

Opis predmetu zákazky

Predmetom zákazky je dodanie stolárskeho materiálu pre stolársku dielňu Univerzity Komenského v Bratislave a jej súčasti na obdobie 24 mesiacov. Špecifikácia predmetu zákazky je uvedená v Prílohe č. 1 Návrh na plnenie kritéria a v prílohe č. 2 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov. Príloha č. 2 Opis predmetu zákazky obsahuje podrobnú špecifikáciu **niektorých** vybraných položiek z celkovej zákazky.

Verejný obstarávateľ požaduje kompletne vyplnený návrh na plnenie kritéria na vyhodnotenie ponúk, ktorý tvorí Prílohu č. 1 tejto výzvy a doklady na preverenie špecifikácie predmetu zákazky zadanej verejným obstarávateľom (produktové listy alebo weblink na ponúknutý produkt alebo názov výrobcu). K daným položkám musí byť uvedený typ/značka/názov, výrobca a zvýraznené požadované vlastností, ktoré sú uvedené v stĺpci „Predmet“ v dokumente Návrh na plnenie kritéria a v Prílohe č. 2 Opis predmetu zákazky.

Na vyžiadanie uchádzač poskytne k jednotlivým produktom dokumenty/potvrdenia na preukázanie splnenia uvedených minimálnych kvalitatívnych požiadaviek uvedených k jednotlivým produktom (produktové listy alebo weblink na ponúknutý produkt, kódy produktov s weblinkom alebo názov výrobcu).

11. DTDL Biela 2800 x 2070 10mm odtieň napr: alpská biela

Laminovaná drevotriesková doska Eurodekor (v súlade s EN 14322) zložená zo surovej drevotriesky, ktorá je na oboch stranách potiahnutá dekoratívnym papierom.

Odtieň: Ide o čistú, jasnú bielu bez výrazných žltých, modrých alebo sivých podtónov.

Povrch je kľúčovým prvkom, ktorý dodáva materiálu jeho charakter:

Vzhľad: Matný povrch, ktorý neodráža priame svetlo, čo pôsobí luxusnejšie než klasický hladký polo lesk.

Hmat: Na dotyk je povrch prirodzene hladký a jemný, takmer ako lakovaný povrch.

Praktickosť: Oproti vysokému lesku sú na ňom menej viditeľné odtlačky prstov a drobné nečistoty.

Technické parametre dosky

Jadro: Drevotriesková doska (P2) spĺňajúca emisné triedy (E1).

Laminácia: Vrstva dekoračného papiera impregnovaná mela mínovou živicom.

Odolnosť: Materiál je odolný voči bežnému mechanickému namáhaniu (poškriabaniu), svetlu (nežltne tak rýchlo ako lak) a bežným domácim chemikáliám.

12. DTDL Biela 2800 x 2070 18mm odtieň napr: Prémiová biela

Odtieň: Ide o sýtu, žiarivú bielu pôsobí teplejším a plnším dojmom. Nie je však žltá; je to skôr "hutnejšia" biela

Hĺbka farby: Vďaka kvalitnému pigmentu má tento dekor vysokú opacitu (nepriehľadnosť), čo znamená, že podkladové jadro drevotriesky neovplyvňuje výsledný farebný tón ani pri dopade silného svetla.

Povrch je to, čo robí túto dosku "prémiovou":

Vizuálny efekt: Štruktúra potláča odlesky a dodáva dekoru moderný, matný vzhľad, ktorý pripomína lakovaný nábytok.

Hmatový vnem: Povrch je hladký, zamatový a veľmi príjemný na dotyk. Na rozdiel od základných štruktúr (ako ST2) nepôsobí "plastovo technické vlastnosti a spracovanie

Typ dosky DTDL (laminovaná drevotrieská) podľa normy EN 14322.

Jadro zhutnená trieska s nízkym obsahom emisií (trieda E1).

Odolnosť Vysoká odolnosť voči svetlu (farebná stálosť) a bežnému opotrebeniu.

13. DTDL Béžová 2800 x 2070 18mm napr: Bavlnená Béžová

běžová je dekor, ktorý patrí do kategórie tzv. „neutrálnych uni farieb

Odtieň: Ide o veľmi svetlú béžovú s neutrálnym až mierne teplým podtónom.

Pôsobí ako „špinavá biela“ alebo farba prírodnej bavlny.

Povrchová štruktúra:

Hmat: Na dotyk je doska zamatovo hladká, prirodzená a potláča pocit „umelého plastu

Matný vzhľad: Povrch neodráža takmer žiadne svetlo

Povrch: Melamínová živica s vysokou odolnosťou proti poškrabaniu

Základná doska: Drevotrieska P2 (vhodná pre suché prostredie)

Antibakteriálnosť: Áno, testované podľa ISO 22196

14. DTDL Béžová 2800 x 2070 25mm napr: Bavlnená Béžová

běžová je dekor, ktorý patrí do kategórie tzv. „neutrálnych uni farieb

Odtieň: Ide o veľmi svetlú béžovú s neutrálnym až mierne teplým podtónom.

Pôsobí ako „špinavá biela“ alebo farba prírodnej bavlny.

Povrchová štruktúra:

Hmat: Na dotyk je doska zamatovo hladká, prirodzená a potláča pocit „umelého plastu

Matný vzhľad: Povrch neodráža takmer žiadne svetlo

Povrch: Melamínová živica s vysokou odolnosťou proti poškrabaniu

Základná doska: Drevotrieska P2 (vhodná pre suché prostredie)

Antibakteriálnosť: Áno, testované podľa ISO 22196

15. DTDL Biela 2800 x 2070 x 10mm odtieň napr: Prémiová biela

Odtieň: Ide o sýtu, žiarivú bielu pôsobí teplejším a plnším dojmom. Nie je však žltá; je to skôr "hutnejšia" biela

Hĺbka farby: Vďaka kvalitnému pigmentu má tento dekor vysokú opacitu (nepriehľadnosť), čo znamená, že podkladové jadro drevotriesky neovplyvňuje výsledný farebný tón ani pri dopade silného svetla.

Povrch je to, čo robí túto dosku "prémiovou":

Vizuálny efekt: Štruktúra potláča odlesky a dodáva dekoru moderný, matný vzhľad, ktorý pripomína lakovaný nábytok.

Hmatový vnem: Povrch je hladký, zamatový a veľmi príjemný na dotyk. Na rozdiel od základných štruktúr (ako ST2) nepôsobí "plastovo technické vlastnosti a spracovanie

Typ dosky DTDL (laminovaná drevotrieska) podľa normy EN 14322.

Jadro Zhutnená trieska s nízkym obsahom emisií (trieda E1).

Odolnosť Vysoká odolnosť voči svetlu (farebná stálosť) a bežnému opotrebeniu.

16. DTDL žltá 2800 x 2070 18mm napr: kari žltá

Je to sofistikovaný odtieň žltej, inšpirovaný prírodným korením.

žltá nie je klasická jasná žltá. Má v sebe špecifickú hĺbku, ktorá ju radí medzi moderné trendy.

Odtieň: Ide o tmavší, okrový odtieň žltej s jemným hnedým podtónom.

Pocit na dotyk: Povrch je hladký, bez pórov, pôsobí jemne a tlmene.

17. DTDL Karamelová 2800 x 2070 18mm napr: nude karamelová

Materiál karamelová je zemitý odtieň

Vizuálna a farebná charakteristika

je veľmi špecifický odtieň, ktorý sa nachádza na rozhraní medzi béžovou, hnedou a jemným ružovkastým podtónom.

Odtieň: Ide o stredne sýty, teplý odtieň. Často sa opisuje ako „púštny piesok“ alebo „jemná terakota“. Má v sebe dostatok červeného pigmentu, aby pôsobil hrejivo, ale zároveň je dostatočne tlmený sivou, aby nepôsobil rušivo.

Vizuálny efekt: Úplne potláča lesk, čo je pri tomto type „púštnych“ farieb kľúčové pre dosiahnutie prirodzeného vzhľadu.

Hmat: Povrch je zamatovo hladký a veľmi príjemný na dotyk

18. DTDL Modrá 2800 x 2070 18mm napr: tyrolská modrá

Materiál je jeden z najelegantnejších odtieňov v modrom spektre. Ide o tlmenú, stredne tmavú modrú

Vizuálna a farebná charakteristika

patrí do skupiny tzv. „severských modrých“. Je to farba, ktorá v sebe nesie hĺbku, ale zostáva pritom jemná

Odtieň: Ide o tlmenú modrú s výrazným podielom sivej a jemným nádychom do zelena (petrolejový podtón). Vďaka tomuto zloženiu nepôsobí ako základná detská modrá, ale ako dospelý, architektonický odtieň.

Matná optika: Úplne potláča odlesky svetla, čo zväčšuje sýtosť a hĺbku farby. Nábytok vďaka tomu pôsobí ako lakovaný.

Hmatový vnem: Povrch je prirodzene hladký a zamatový. Štruktúra je známa tým, že pôsobí „teplo“, čo je pri chladnejšej modrej farbe žiadaný efekt.

19. DTDL Zelená 2800 x 2070 18mm napr: fjordská zelená

Vizuálna a farebná charakteristika

nie je klasická zelená; je to vysoko sofistikovaný odtieň, ktorý mení svoj charakter podľa osvetlenia.

Odtieň: Ide o stredne tmavú, tlmenú zelenú s výrazným podielom sivej. Vďaka tomuto „zadymenému“ efektu pôsobí veľmi neutrálne. Neobsahuje žiadne krikľavé žlté tóny.

Pôsobenie v priestore: Pôsobí mimoriadne upokojujúco a harmonicky.

Matný efekt: Na tomto odtieni povrch úplne eliminuje odlesky, čo dodáva nábytku hĺbku a zamatový vzhľad.

Dotykový vnem: Povrch je hladký, bez pórov a pôsobí veľmi jemne. Vyvoláva dojem kvalitného matného laku.

20. DTDL Šedá 2800 x 2070 18mm napr: kamenná šedá

Patrí do kategórie tzv. „teplých sivých“ farieb, ktoré v interiéri nepôsobia chladne ani technicky.

Kamenná sivá je špecifická svojím jemným a prirodzeným tónom, ktorý sa prispôbuje okolitému prostrediu.

Farba: Je to stredne svetlý odtieň sivej s výrazným **béžovým podtónom**. Vďaka tomu pôsobí hrejivo a útulne.

Vlastnosti odtieňa: je mimoriadne univerzálna. Na rozdiel od studenej svetlosivej pôsobí prirodzenejšie v kombinácii s drevom a na rozdiel od tmavej grafitovej nezmenšuje priestor.

Príloha č. 2

Povrch dodáva tomuto uni dekoru moderný, matný vzhľad:

Vzhľad: Povrch je hlboko matný, bez akýchkoľvek odleskov. To dodáva farbe hĺbku a luxusný charakter.

Hmat: Na dotyk je doska zamatovo hladká a jemná.

21. DTDL Modrá 2800 x 2070 18mm napr: džinsová modra

Materiál je tlmený, hlboký odtieň modrej, ktorý patrí k najžiadanejším „farebným neutrálom – je to farba obľúbených džínsov

Vizuálna a farebná charakteristika

U540 nie je žiarivá kráľovská modrá, ale skôr "zadymený" a tlmený odtieň.

Odtieň: Obsahuje výrazný podiel sivej, čo zjemňuje jeho intenzitu.

Povrch je pre tento typ modrej absolútne zásadný:

Zmatnenie: Pri modrých tónoch by lesk pôsobil zastaralo.

22. DTDL Šedá 2800 x 2070 18mm napr: perlovo šedá

Materiál je moderný, neutrálny uni dekor, ktorý sa v hierarchii sivých odtieňov nachádza presne medzi svetlou sivou a stredne tmavými tónmi

Farba: Ide o neutrálnu sivú, ktorá je o niečo tmavšia a sýtejšia než klasická svetlosivá neobsahuje výrazné béžové podtóny. Pôsobí viac "čisto" a chladnejšie

Vzhľad: Povrch je matný a potláča všetky odlesky svetla. Farba vďaka tomu pôsobí rovnomerne a hlboko.

Hmat: Na dotyk je doska zamatovo hladká, čo je pri "perlovom" názve dekoru veľmi trefné.

Praktickosť: Tento odtieň v kombinácii so štruktúrou je mimoriadne vďačný na údržbu. Odtlačky prstov sú na ňom takmer neviditeľné, čo je veľká výhoda oproti veľmi tmavým matným plochám.

23. DTDL Dub prírodný 2800 x 2070 18,6mm napr: halifax prírodný

Ide o materiál, ktorý vďaka technológii „synchronných pórov“ takmer nie je možné pohľadom ani hmatom rozoznať od skutočného masívneho dreva

Dub prírodný predstavuje surový, rustikálny vzhľad duba s výraznými prírodnými prvkami.

Kresba: Dekor obsahuje veľké, nápadné čierne praskliny a hrče, ktoré evokujú staré dubové kmene. Kresba je dynamická a neopakuje sa tak často ako pri lacnejších laminátoch

Farba: Teplý, pieskovo-hnedý odtieň, ktorý verne kopíruje farbu čerstvo opracovaného a jemne lakovaného duba.

Štruktúra je to, čo robí tento materiál výnimočným. Ide o synchronnú štruktúru:

Synchronizácia: To znamená, že reliéf (priehlbiny a ryhy), ktorý cítite pod prstami, presne kopíruje vizuálnu kresbu dreva. Ak vidíte prasklinu, presne v tom mieste cítite vryp.

Mat a lesk: Povrch má premenlivý stupeň lesku, čo vytvára hĺbkový efekt – praskliny pôsobia hlbšie a matnejšie, zatiaľ čo "zdravé" drevo má jemný odlesk.

Hmat: Na dotyk je materiál drsný a prirodzený, čím eliminuje pocit "plastu" typický pre bežné lamináty.

24. DTDL Dub 2800 x 2070 18,6mm napr: halifax tabakový

Dub je tmavšou, elegantnejšou variáciou. Zatiaľ čo prírodná verzia vsádza na surovosť, tabakový variant prináša do interiéru luxus, hĺbku a výrazný charakter, ktorý pripomína staré, dymom alebo olejom stmavené masívne drevo.

Príloha č. 2

Farba: Ide o tmavohnedý odtieň s čokoládovými podtónmi. Farba nie je jednoliata, striedajú sa tu svetlejšie hnedé pasáže s veľmi tmavými až čiernymi oblasťami v miestach prasklín.

Kresba: aj tu dominujú **výrazné čierne praskliny a veľké hrče**. Vďaka tmavšiemu základu však tieto praskliny nepôsobia tak kontrastne ako pri prírodnom dube, ale skôr harmonicky a hlboko.

Povrchová štruktúra:

Hmatový vnem: Keď prejdete rukou po doske, cítite hlboké ryhy, drsnosť kôry a reliéf prasklín.

Štruktúra je vyrazená presne tam, kde sa nachádza vizuálna kresba (póry sú synchronne s potlačou).

Vzhľad: Povrch je hlboko matný, čo je pre tmavé dekory ideálne, pretože to dodáva materiálu prirodzený, olejovaný vzhľad a zabraňuje lacnému plastovému odlesku.

Odolnosť: Vysoká odolnosť voči svetlu, nárazom a poškrabaniu.

25. DTDL Buk 2800 x 2070 18mm napr: buk willow

Tento dekor zbavuje buk jeho staromódneho „oranžového“ nádychu a nahrádza ho prirodzenou, neutrálnou farebnosťou.

Farba: Má svetlohnedý až jemne béžový základ. Na rozdiel od tradičného buka je tento odtieň oveľa tlmenejší a neutrálnejší. Neobsahuje rušivé červené ani oranžové podtóny, čo z neho robí veľmi moderný materiál.

Kresba: Kresba je veľmi jemná a decentná. Buk sa vyznačuje jemnými, takmer neznateľnými pórmami a čistým priebehom vlákien. Pôsobí veľmi homogénne, čo znamená, že na veľkej ploche nevytvára žiadne „flaky“ alebo príliš divoké vzory.

Matný vzhľad: Povrch je hlboko matný, čo potláča umelé odlesky typické pre lacné drevotriesky. Dodáva buka vzhľad prírodne vysušeného a jemne obrúseného dreva.

Hmat: Na dotyk je doska zamatovo hladká a pôsobí veľmi prirodzene a „mäkko“. **Odolnosť:** Matná štruktúra na tomto stredne svetlom dekore výborne maskuje odtlačky prstov a prach.

26. DTDL DUB 2800 x 2070 18mm napr: Nebraska prírodný

Odtieň: Má stredne svetlú, prírodnú hnedú farbu s medovými a pieskovými podtónmi.

Kresba: Tento dekor je známy svojím výrazným (kresba v tvare V) a prítomnosťou tmavších hrčíc a jemných prasklín

Charakter: Štruktúra imituje hlboko kartáčované drevo. Ryhy sú citelne pod prstami, čo umocňuje vizuálny dojem masívu.

Odolnosť: Je to jeden z najodolnejších povrchov voči poškrabaniu a mechanickému opotrebeniu. Na tomto povrchu sa takmer úplne strácajú odtlačky prstov.

Mat: Štruktúra je hlboko matná, čo zabraňuje vzniku nežiaducich lesklých plôch pri dopade priameho svetla.

27. DTDL Orech 2800 x 2070 18mm napr: dijon prírodný

Orech je výnimočný tým, že nie je taký tmavý a ťažký ako tradičné orechové dekory.

Farba: Má stredne hnedý, teplý základ s jemnými medovými a zlatistými odleskami. Farba pôsobí veľmi prirodzene a „živšie“ než fádne hnedé odtiene.

Kresba: Vyznačuje sa výrazným fládrovaním a elegantnými tmavými líniami, ktoré sú pre orech typické. Kresba je dynamická, obsahuje jemné náznaky pórov a mierne farebné kontrasty, ktoré dekору dodávajú hĺbku.

Povrch je pri tomto dekore kľúčový pre jeho moderný vzhľad:

Matný efekt: Na rozdiel od starších orechových dekorov, ktoré boli často vo vysokom lesku, povrch zmatňuje. To dodáva materiálu moderný "architektonický" nádych a zvýrazňuje prirodzenú krásu drevo vlákna.

Hmat: Povrch je zamatovo hladký a jemný. Vyvoláva dojem kvalitne lakovaného dyhovaného povrchu.

28. DTDL Orech 2800 x 2070 18mm napr: pacifik tabakový

Orech tabakový sa odlišuje svojou dynamickou a premenlivou kresbou, ktorá mu dodáva jedinečný charakter.

Farba: Ide o tmavší hnedý odtieň s tabakovým nádychom. Obsahuje hru svetlejších a tmavších hnedých tónov, ktoré vytvárajú prirodzenú hĺbku.

Kresba: Tento dekor je známy svojimi tmavými pórmi, jemnými prasklinami a nápadnými suký (hrčami). Pôsobí viac naturálne a menej formálne než klasický orech. Má v sebe určitú dávku „divokosti“, ktorú poznáme z populárnych dubových dekorov, ale aplikovanú na orechové drevo. Štruktúra ST10 je pre tento dekor ideálnym partnerom:

Hmat: Povrch je drsný a reliéfny. Pri dotyku cítite hlbšie ryhy, ktoré napodobňujú kartáčované drevo. To umocňuje pocit, že ide o skutočný kus masívu alebo hrubú dyhu.

Mat: Povrch je matný, čo je pri tmavohnedých dekoroch kľúčové – neodráža svetlo rušivým spôsobom a pôsobí prirodzene aj pod silným umelým osvetlením

29. DTDL Betón 2800 x 2070 18mm napr: betón Chicago svetlo šedý

Materiál Betón svetlosivý je jedným z najobľúbenejších dekorov z kategórie reprodukcí materiálov. Je navrhnutý tak, aby priniesol do interiéru industriálny vzhľad betónu, ale s praktickými vlastnosťami laminátu.

Tento dekor verne imituje vzhľad chladného, jemne opracovaného betónového povrchu.

Farba: Ide o svetlejší až stredne sivý odtieň s neutrálnym podtónom. Neobsahuje rušivé modré ani žlté pigmenty, čo z neho robí veľmi univerzálny základ.

Kresba: Vzor betónu je typický svojou nepravidlosťou. Obsahuje jemné mapy, náznaky pórov, drobné škvryny a „šmuhy“, ktoré vznikajú pri hladení skutočného betónu. Na veľkých plochách pôsobí celistvo, ale pri bližšom pohľade odhaľuje bohatú textúru.

Štruktúra je v prípade betónu veľmi dôležitá pre dosiahnutie autenticity:

Matný efekt: Betón v štruktúre neodráža svetlo. Pôsobí ako suchý, zmatnený cementový povrch.

Hmat: Na dotyk je doska zamatovo hladká a príjemne chladivá. Hladký povrch v kombinácii s drsným vzhľadom betónu vytvára zaujímavý vizuálny kontrast.

Praktickosť: Vďaka svetlosivej farbe a „nečistej“ textúre betónu sú prach, omrvinky či drobné nečistoty takmer neviditeľné.

30. DTDL Breza 2800 x 2070 18,6mm napr: piesková

Breza je dekor, ktorý predstavuje modernú interpretáciu klasického brezového dreva. Je to ideálna voľba pre tých, ktorí hľadajú svetlý, prirodzený vzhľad.

Farba: Má veľmi svetlý, pieskovo-béžový základ. Na rozdiel od starších typov briez, ktoré mali tendenciu žltnúť, zostáva neutrálna a moderná.

Kresba: Kresba je veľmi decentná a jemná. Obsahuje charakteristické brezové "plamene" a veľmi jemné línie, ktoré nie sú rušivé. Nenájdete tu žiadne veľké hrče ani praskliny

Vzhľad: Ide o matný povrch, ktorý potláča umelé odlesky. Breza vďaka tomu nevyzerá ako starý lakovaný nábytok, ale ako prírodne upravené, jemne brúsené drevo.

Hmat: Na dotyk je doska zamatovo hladká a jemná.

Praktickosť: Na svetlom dekore s touto štruktúrou sú prach a odtlačky prstov prakticky neviditeľné.

Odolnosť: Odolná voči svetlu, poškrabaniu a bežným čistiacim prostriedkom

31. DTDL napr: Béžová karátovo béžová 2800/2070/18

Vizuálna a farebná charakteristika

béžová je stredne svetlý odtieň, ktorý sa nachádza medzi veľmi svetlou bavlnenou béžovou a sýtejšími odtieňmi (ako je napr. Krémová).

Odtieň: Má jemne šedastý podtón, čo z nej robí modernú, „púdrovú“ béžovú.

Matná optika: Povrch je takmer bez lesku

Hmat: Na dotyk je doska veľmi jemná a hladká. Nie je drsná

Údržba: odtlačky prstov nie sú takmer vôbec viditeľné, čo z nej robí materiál vhodný aj na namáhané plochy.

32. DTDL Béžová napr: karátovo béžová 2800/2070/25

Vizuálna a farebná charakteristika

béžová je **stredne svetlý odtieň**, ktorý sa nachádza medzi veľmi svetlou bavlnenou béžovou a sýtejšími odtieňmi (ako je napr. Krémová).

Odtieň: Má jemne šedastý podtón, čo z nej robí modernú, „púdrovú“ béžovú.

Matná optika: Povrch je takmer bez lesku

Hmat: Na dotyk je doska veľmi jemná a hladká. Nie je drsná

Údržba: odtlačky prstov nie sú takmer vôbec viditeľné, čo z nej robí materiál vhodný aj na namáhané plochy.

37. ABSB napr: dub halifax prírodný stará 42/2

Hrana ABS bez nánosov lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

Prevedenie hrany bez lepidiel

38. ABSB napr: dub halifax prírodný 22/2/2

Hrana ABS bez nánosov lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

39. ABSB napr: dub halifax prírodný 23/0,8/3

Hrana ABS bez nánosov lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

40. ABSB napr: dub halifax prírodný 22/0,4/2

Hrana ABS bez nánosov lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

41. ABSB napr: dub halifax tabakový 23/2

Hrana ABS bez nánosov lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

42. ABSB napr: dub halifax tabakový 43/2

Hrana ABS bez nánosů lepidla. Určená pro oglepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

43. ABSB napr: breza piesková 43/2

Hrana ABS bez nánosů lepidla. Určená pro oglepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

44. ABSB napr: breza piesková 23/2

Hrana ABS bez nánosů lepidla. Určená pro oglepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

45. ABSB napr: breza piesková 23/0,8

Hrana ABS bez nánosů lepidla. Určená pro oglepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

46. ABSB napr: dub halifax tabakový 23/0,8

Hrana ABS bez nánosů lepidla. Určená pro oglepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

47. ABSB napr:orech dijón prírodný 43/2

Hrana ABS bez nánosů lepidla. Určená pro oglepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

48. ABSB napr: orech pacifik tabakový 43/2/2

Hrana ABS bez nánosů lepidla. Určená pro oglepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

49. ABSB napr: orech pacifik tabakový 23/2/2

Hrana ABS bez nánosů lepidla. Určená pro oglepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

50. ABSB napr: orech pacifik tabakový 23/0,8/2

Hrana ABS bez nánosů lepidla. Určená pro oglepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

51. ABSB napr: beton chicago svetlo šedý 23/0,8

Hrana ABS bez nánosů lepidla. Určená pro oglepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

52. ABSB napr: beton chicago svetlo šedý 23/2

Hrana ABS bez nánosů lepidla. Určená pro oglepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

53. ABSB napr: beton chicago svetlo šedý 43/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

54. ABSB napr: alpská biela 43/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

55. ABSB napr: alpská biela 23/0,8

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

56. ABSB napr: prémiovo biela 23/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

57. ABSB napr: biela perlička 23/0,8

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

58. ABSB napr: biela hladka SM 43/0,8

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

59. ABSB napr: bavlnená béžová 23/0,8

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

60. ABSB napr: bavlnená béžová 43/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

61. ABSB napr: bavlnená béžová 43/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

62. ABSB napr: prémiovo biela 23/0,8

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

63. ABSB napr: bavlnená béžová 28/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

64. ABSB napr: karátovo béžová 28/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

65. ABSB napr: karátovo béžová 43/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

66. ABSB napr: karátovo béžová 23/0,8

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

67. ABSB napr: karátovo béžová 23/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

68. ABSB napr: kari žltá 28/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

69. ABSB napr: kari žltá 43/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

70. ABSB napr: nude karamelová 23/0,8

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

71. ABSB napr: nude karamelová 23/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

72. ABSB napr: burgundská červená 23/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

73. ABSB napr: burgundská červená 28/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

74. ABSB napr: burgundská červená 23/0,8

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

Príloha č. 2

75. ABSB napr: burgundská červená 43/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

76. ABSB napr: džínsová modrá 43/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

77. ABSB napr: džínsová modrá 23/0/8

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

78. ABSB napr: džínsová modrá 28/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

79. ABSB napr: džínsová modrá 23/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

80. ABSB napr: tyrolská modrá 23/2/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

81. ABSB napr: tyrolská modrá 23/0,8/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

82. ABSB napr: fjordská zelená 43/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

83. ABSB napr: fjordská zelená 23/0,8

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

84. ABSB napr: jordská zelená 28/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

85. ABSB napr: jordská zelená 23/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

86. ABSB napr: kamenná šedá 23/2

Príloha č. 2

Hrana ABS bez nánosov lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

87. ABSB napr: kamenná šedá 23/0,8

Hrana ABS bez nánosov lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

88. ABSB napr: nude karamelová 28/2

Hrana ABS bez nánosov lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

89. ABSB napr: kamenná šedá 43/2

Hrana ABS bez nánosov lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

90. ABSB napr: perlovo šedá 43/2

Hrana ABS bez nánosov lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

91. ABSB napr: perlovo šedá 23/0,8

Hrana ABS bez nánosov lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

92. HDF lak 101 PE biela 2800/2070/3

Ide o základnú, neutrálnu bielu farbu (často označovanú ako „frontová biela“), ktorá je navrhnutá tak, aby ladila s väčšinou bielych laminovaných dosiek (napr. W908 alebo W980 od Eggeru).

Štruktúra PE (Pearl): Tento povrch nie je úplne hladký ako zrkadlo, ale má jemnú, drobnú krupicu (perličkovú štruktúru). To mu dodáva polomatný vzhľad a robí ho odolnejším voči jemným škrabancom.

Jednostranné lakovanie: Lakovaná je len jedna strana dosky. Zadná strana je surová (hnedá, jemne zdrsená), čo je dôležité pri montáži, aby ste vedeli, ktorá strana má smerovať do vnútra nábytku.

93. DTDS napr: surová štandard p2 e1 2800/2070/18

Veľkoplošný materiál. Doska je trojvrstevná, na povrchu je vrstva jemných triesok... Stredová časť, z väčších triesok, zabezpečuje doske pevnosť a tuhosť. Dosky sú určené k dyhovaniu alebo laminovaniu.

Materiál DTDS Standard P2 E1 v rozmeroch 2800 / 2070 / 18 mm predstavuje "srdce" nábytkárskeho priemyslu. Ide o surovú (nelymovanú) drevotrieskovú dosku, ktorá slúži ako základný konštrukčný polotovár pre ďalšie spracovanie.

94. DTDS vlhku vzdorná e05 2800 /2070/19

Drevotriesková doska typu P3 lepená melanín-močovinovou živicom podľa EN 312, vhodná pre nenosné účely vo vlhkých priestoroch. Všetranne použiteľná k laminovaniu, dyhovaniu a zalisovaniu vysokotlakovými laminátmi

Čo znamenajú označenia P3 a E05?

Tieto parametre robia z tejto dosky prémiový a bezpečný konštrukčný materiál:

P3 (Typ dosky): Označuje dosky určené na nosné účely vo vlhkom prostredí. Na rozdiel od štandardnej P2 (ktorá je len do sucha) má P3 nižšiu mieru napúčania a vyššiu pevnosť v ťahu za ohybu pri pôsobení vlhkosti.

E05 (Emisná trieda): Ide o ešte prísnejšiu normu než bežná E1. Označenie E05 (niekedy uvádzané ako polovičné emisie) **zaručuje extrémne nízky obsah formaldehydu**. Tento materiál spĺňa najmodernejšie ekologické požiadavky (napr. nemeckú vyhlášku o chemických látkach).

Vizuálna charakteristika

Zelené sfarbenie: Pre jednoduchú identifikáciu sa do týchto dosiek počas výroby pridáva zelený pigment. Zelené jadro jasne signalizuje, že ide o vlhku vzdorný materiál (hoci zelená farba sama o sebe vlhkosti neodoláva, je to len poznávacie znamenie).

Povrch: Jemne brúsený, surový, bez laminácie.

95. DTDS surová jsd p5 e1 rh 2840/1830/18

Jednovrstvová stavebná drevotriesková doska JSD typ P5 podľa EN 312 - nosná doska určená na použitie vo vlhkom prostredí. Doska je odlišná jemným odtieňom zelenej farby, lisuje sa z rozmerovo triedených drevených triesok zásadne bez prídavku recyklátov. Triesky sú rozvrstvené v jednej vrstve a zlepené pomocou vlhku vzdorného lepidla (emisná trieda formaldehydu E1). Jednovrstvová štruktúra dosky zabezpečuje kompaktnosť a rovnomerné vlastnosti v ploche a priereze dosky. Hrúbka dosky je kalibrovaná brúsením. Prevedenie RH = rovná hrán

96. ABSB napr: perlovo šedá 23/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

97. ABSB napr: kari zlta 23/0/8

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

98. ABSB napr: dub halifax prírodný 22/0,4/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

99. ABSB napr: orech dijon prírodný 23/2

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

104. Pracovná doska s rovnou hranou napr: Dub halifax tabakový 4100 /650 /38mm

Zástena doska (tiež nazývaná chrbtová doska) v tejto špecifikácii je unikátna svojím obojstranným dekorom. Ide o praktický a estetický doplnok, ktorý vyplní priestor medzi pracovnou doskou a hornými skrinkami.

Ide o vizuálne identický povrch k vašej pracovnej doske.

Obsahuje autentické čierne praskliny, hrče a synchronnú štruktúru **ST37**, kde pór kopíruje kresbu dreva.

105. Pracovná doska napr: dub halifax prírodný 4100 /650 /38mm

Pracovná doska v dekore predstavuje luxusný a vizuálne silný prvok pre každú modernú kuchyňu. ktorá evokuje vzhľad starého, dymom alebo olejom ošetrovaného dubového dreva.

106. Pracovná doska s rovnou hranou napr: betón chicago svetlo šedý 4100/600/38mm

Tento materiál ponúka autentický vzhľad betónu, ale s tepelnými a úžitkovými vlastnosťami kvalitného laminátu.

Vizuálna a hmatová charakteristika

Vzhľad: Dekor imituje svetlý, jemne spracovaný betónový povrch. Obsahuje charakteristické "mapy", jemné póry a farebné nerovnomernosti (šmuhy), ktoré vznikajú pri hladení skutočného betónu.

107. Koncová hrana pracovnej dosky napr: Betón svetlo šedý chicago D 1m H 0,5/45mm

mela mínová hrana bez lepidla na olepenie bočných častí postformingových pracovných dosiek.

108. Koncová hrana pracovnej dosky napr: Dub prírodný D 1m H 1,5/43mm

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pro olepení bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek.

109. Koncová hrana pracovnej dosky napr: Dub tabakový D 1m H 1,5/43mm

Hrana ABS bez nánosu lepidla. Určená pre olepenie bočných plôch laminovaných veľkoplošných dosiek

110. Zástena dub 4100/640/9,2mm

Zásteny sú drevotriekové dosky obojstranne potiahnuté laminátom. Z každej strany majú iný dekor.

POUŽITIE: vertikálne použitie, obklad za pracovnú dosku,..

111. Zástena doska 4100/640/9,2mm

je multifunkčný produkt typu „2 v 1“. Každá strana dosky ponúka úplne iný materiálový charakter – jedna strana imituje surový betón, zatiaľ čo druhá strana predstavuje luxusný, tmavý kameň.

113. Hmoždinka do steny vhodná do plných aj dutých materiálov. Rozmer: 8x40 mm

vhodné do všetkých stavebných materiálov. Možné vonkajšie použitie v kombinácii so skrutkami z nerezovej ocele.

Golier hmoždinky chráni povrch stavebného materiálu a zabraňuje jeho skĺznutiu do predvrtaného otvoru. Rotačné istenie zabraňuje otáčaniu hmoždinky v stavebnom materiáli pri zaskrutkovaní skrutky.

V dutých materiáloch sa uzluje, v plných materiáloch sa roztvára. Vysoká odolnosť proti pretočeniu. Doporučená veľkosť skrutky 4,5 – 6

114. Hmoždinka do betónu, Rozmer: 8x40 mm

Sú určené na montáž do betónu, plnej tehly či prírodného kameňa. Je vyrobená z kvalitného plastu, ktorý zabezpečuje odolnosť a dlhú životnosť spoja.

Technické parametre:

Príloha č. 2

Materiál: Odolný – kopolymér

Rozmer: 8x40 mm

Kompatibilná so štandardnými skrutkami do dreva alebo univerzálnymi skrutkami

Vyžaduje predvrtanie otvoru, do ktorého sa hmoždinka vloží a následne sa zaskrutkuje skrutka

Po zaskrutkovaní sa hmoždinka roztiahne a pevne zakotví v materiáli, čo zaručuje bezpečný spoj

Vhodná pre upevňovanie rôznych prvkov, ako sú police, svietidlá, konzoly či rámiky

115. Hmoždinka do steny, Rozmer: priemer 6 mm x dĺžka 30 mm

Materiál: plast - kopolymér

Farba: šedá

116. Hmoždinka do steny vhodná na odľahčené stavebné materiály. Rozmer: priemer 10 mm x dĺžka 50 mm

Materiál - kopolymér

Priemer - 10 mm

Dĺžka - (mm)50

Vhodné pre Betón, plná tehla, odľahčené stavebné materiály

127. Skrutka do dreva krížová zapustená hlava 3,0x25

krížová zapustená hlava MULTI /frézovacie a brzdové rebro/, vlnitý závit

hrot 4CUT

účinne znižuje štiepenie dreveného materiálu a to aj pri malých vzdialenostiach od kraja

špeciálne tvarované telo skrutky pre jednoduché zavrtávanie

bez nutnosti predvrtania

pohon, veľkosť bitu /hrotu/: PZ 1

128. Skrutka do dreva krížová zapustená hlava 4,5x50

krížová zapustená hlava MULTI /frézovacie a brzdové rebro/, vlnitý závit

hrot 4CUT

strieborný povrch modrý pozink

so sintrovaným plastovým povlakom a kĺzavou povrchovou úpravou

účinne znižuje štiepenie dreveného materiálu a to aj pri malých vzdialenostiach od kraja

bez nutnosti predvrtania (nezávislé od typu dreva)

veľkosť bitu /hrotu/ PZ 2

129. Skrutka do dreva krížová zapustená hlava 3,0x16

rozmer 3,0 x 16 mm

krížová zapustená hlava MULTI /frézovacie a brzdové rebro/, vlnitý závit

hrot 4CUT

extrémne vysoká povrchová tvrdosť

odolný proti mechanickému namáhaniu

so sintrovaným plastovým povlakom a kĺzavou povrchovou úpravou

účinne znižuje štiepenie dreveného materiálu a to aj pri malých vzdialenostiach od kraja

bez nutnosti predvrtania (nezávislé od typu dreva)

pohon, veľkosť bitu /hrotu/: PZ 1

130. Skrutka do dreva krížová zapustená hlava 4,0x30 krížová zapustená hlava MULTI /frézovacie a brzdové rebro/, krížové prevedenie

hrot 4CUT

extrémne vysoká povrchová tvrdosť

odolný proti mechanickému namáhaniu

so sintrovaným plastovým povlakom a kĺzavou povrchovou úpravou

účinne znižuje štiepenie dreveného materiálu a to aj pri malých vzdialenostiach od kraja bez nutnosti predvrtania (nezávislé od typu dreva)

pohon veľkosť bitu /hrotu/: PZ 2

131. Skrutka do dreva krížová zapustená hlava 4,0x16

krížová zapustená hlava MULTI /frézovacie a brzdové rebro/, krížové prevedenie

hrot 4CUT

extrémne vysoká povrchová tvrdosť

odolný proti mechanickému namáhaniu

so sintrovaným plastovým povlakom a kĺzavou povrchovou úpravou

účinne znižuje štiepenie dreveného materiálu a to aj pri malých vzdialenostiach od kraja bez nutnosti predvrtania (nezávislé od typu dreva)

pohon veľkosť bitu /hrotu/ PZ 2

132. Skrutka do dreva krížová zapustená hlava 5x80

krížová zapustená hlava MULTI /frézovacie a brzdové rebro/, vlnitý závit

hrot 4CUT

strieborný povrch modrý pozink

so sintrovaným plastovým povlakom a kĺzavou povrchovou úpravou

účinne znižuje štiepenie dreveného materiálu a to aj pri malých vzdialenostiach od kraja špeciálne tvarované telo skrutky pre jednoduché zavrtanie bez nutnosti predvrtania (nezávislé od typu dreva)

pohon, veľkosť bitu /hrotu/: PZ 2

133. Skrutka do dreva krížová zapustená hlava 5x60

krížová zapustená hlava MULTI /frézovacie a brzdové rebro/, vlnitý závit

hrot 4CUT

strieborný povrch modrý pozink

so sintrovaným plastovým povlakom a kĺzavou povrchovou úpravou

účinne znižuje štiepenie dreveného materiálu a to aj pri malých vzdialenostiach od kraja špeciálne tvarované telo skrutky pre jednoduché zavrtanie

pohon, veľkosť bitu /hrotu/: PZ 2

134. Skrutka do dreva krížová zapustená hlava 5x50

krížová zapustená hlava MULTI /frézovacie a brzdové rebro/, vlnitý závit

hrot 4CUT

strieborný povrch modrý pozink

so sintrovaným plastovým povlakom a kĺzavou povrchovou úpravou

účinne znižuje štiepenie dreveného materiálu a to aj pri malých vzdialenostiach od kraja špeciálne tvarované telo skrutky pre jednoduché zavrtanie

bez nutnosti predvrtania (nezávislé od typu dreva)

Príloha č. 2

pohon, veľkosť bitu /hrotu/: PZ 2

135. Skrutka do dreva krížová zapustená hlava 4,5x70

krížová zapustená hlava MULTI /frézovacie a brzdové rebro/, vlnitý závit

hrot 4CUT

so sintrovaným plastovým povlakom a kĺzavou povrchovou úpravou

strieborný povrch modrý pozink

účinne znižuje štiepenie dreveného materiálu a to aj pri malých vzdialenostiach od kraja

špeciálne tvarované telo skrutky pre jednoduché zavíťanie

bez nutnosti predvrtania (nezávislé od typu dreva)

pohon, veľkosť bitu /hrotu/: PZ 2

136. Skrutka do dreva krížová zapustená hlava 4,5x35

krížová zapustená hlava MULTI /frézovacie a brzdové rebro/, vlnitý závit

hrot 4CUT

strieborný povrch modrý pozink

so sintrovaným plastovým povlakom a kĺzavou povrchovou úpravou

účinne znižuje štiepenie dreveného materiálu a to aj pri malých vzdialenostiach od kraja

špeciálne tvarované telo skrutky pre jednoduché zavíťanie

bez nutnosti predvrtania (nezávislé od typu dreva)

pohon, veľkosť bitu /hrotu/: PZ 2

137. Skrutka do dreva krížová zapustená hlava 4,0x35

krížová zapustená hlava MULTI /frézovacie a brzdové rebro/, krížové prevedenie

hrot 4CUT

extrémne vysoká povrchová tvrdosť

odolný proti mechanickému namáhaniu

so sintrovaným plastovým povlakom a kĺzavou povrchovou úpravou

účinne znižuje štiepenie dreveného materiálu a to aj pri malých vzdialenostiach od kraja

špeciálne tvarované telo skrutky pre jednoduché zavíťanie

bez nutnosti predvrtania (nezávislé od typu dreva)

pohon, veľkosť bitu /hrotu/: PZ 2

138. Skrutka do dreva krížová zapustená hlava 3,5x12

krížová zapustená hlava MULTI /frézovacie a brzdové rebro/, krížové prevedenie

hrot 4CUT

extrémne vysoká povrchová tvrdosť

odolný proti mechanickému namáhaniu

so sintrovaným plastovým povlakom a kĺzavou povrchovou úpravou

účinne znižuje štiepenie dreveného materiálu a to aj pri malých vzdialenostiach od kraja

špeciálne tvarované telo skrutky pre jednoduché zavíťanie

bez nutnosti predvrtania (nezávislé od typu dreva)

pohon, veľkosť bitu /hrotu/: PZ 2

139. Skrutka do dreva krížová zapustená hlava 3,0x30

krížová zapustená hlava MULTI /frézovacie a brzdové rebro/, vlnitý závit

hrot 4CUT

strieborný povrch modrý pozink

Príloha č. 2

účinne znižuje štiepenie dreveného materiálu a to aj pri malých vzdialenostiach od kraja
špeciálne tvarované telo skrutky pre jednoduché zavíranie
bez nutnosti predvrtania (nezávislé od typu dreva)
pohon, veľkosť bitu /hrotu/: PZ 1

140. Skrutka do dreva krížová zapustená hlava 3,0x12

rozmer 3,0x12 mm

krížová zapustená hlava MULTI /frézovacie a brzdové rebro/, vlnitý závit

hrot 4CUT

strieborný povrch modrý pozink

účinne znižuje štiepenie dreveného materiálu a to aj pri malých vzdialenostiach od kraja
špeciálne tvarované telo skrutky pre jednoduché zavíranie
bez nutnosti predvrtania (nezávislé od typu dreva)
pohon, veľkosť bitu /hrotu/: PZ 1

141. Spojovacia matica M4x5x30, plochá hlava, Farba Nikel, dĺžka 30 mm, Dĺžka vnútorného závitu

17 mm Vrtanie otvoru pre maticu 5 mm

142. Spojovacia skrutka M4x15, plochá hlava 1000ks bal.

Materiál a povrchová úprava: Vyrobená z odolného materiálu s niklovou povrchovou úpravou pre vyššiu odolnosť voči korózii a estetický vzhľad.

Plochá hlava: Umožňuje hladké zarovnanie s povrchom pre čistý a profesionálny výsledok.

Univerzálne použitie: Vhodná na spájanie dreva, kovu, plastu alebo iných materiálov v nábytkárstve, remeselníckej výrobe či domácich projektoch.

143. Konfirmát s drážkou, Dĺžka: 50mm Hrúbka: 7mm

Spojovací materiál pre výrobu nábytku. Drážky v spodnej časti hlavičky sa pri dotiahnutí "zapustia" do materiálu a zabránia pretočeniu závitu.

Hrubá konfirmátu - 7mm

144. Spojovací kolík, 8x35 mm, ryhovaný , buk,

Balenie 1kg cca 845ks

145. Lamelka "25" 56x23xT4 mm, buk, (3,75-3,9mm)

Technické špecifikácie

Podľa údajov predajcov ako Kucho.sk a Sharewood sú kľúčové parametre nasledovné:

Rozmery: 56 mm (dĺžka) x 23 mm (šírka).

Hrúbka: Nominálna hrúbka je 4 mm, pričom reálna hrúbka sa pohybuje v rozmedzí 3,7 – 3,9 mm, čo umožňuje ľahké zasunutie do vyfrézovanej drážky pred aplikáciou lepidla.

Materiál: Komprimované (lisované) bukové drevo s nízkou vlhkosťou (cca 8 %).

152. Výklopný piest 80N

Typ produktu Plynová spodná klopňa (alebo plynová vzpera) Sila/Výtlak80 N Farba Biela Dĺžka pri otvorení 247 mm. Odporúčaná výška korpusu (orientačne) 300 - 550 mm (často sa uvádza aj pre

Príloha č. 2

polohovaciú vzperu) Použitie Pre rôzne hmotnosti dverí, určená pre spodný vyklop (barové dvierka) Vlastnosti Plyn kvapalinový mechanizmus, pre vyklápané spodné dvierka.

Môže mať funkciu polohovania (drží dvierka v rôznych otvorených pozíciách - odporúča sa použiť v kombinácii so závesmi bez pružiny).

154. Vyklopný piest 1100N jednoposteľ aj dvojposteľ

Plynový vyklop (mechanizmus) pre posteľ, matrac + matracový rošt do 40 kg. Slúži na vyklop a podržanie úložného priestoru pod posteľou – tichý, hladký pohyb bez nárazov. Možno montovať z ľavá aj sprava; vhodný materiál rámu postel'ného rámu min. 18 mm.

156. Stolová noha okrúhla čierna matná D 710mm Výška regulácie 30mm priemer 60mm 710R/60mm, čierna mat

Farba: čierna matná

Materiál stolovej nohy: oceľ

Profil stolovej nohy: 60

Výška (mm): 710

157. Stolová noha okrúhla kartáčová oceľ Výška D 710mm Priemer 60mm Výška regulácie 30mm

Farba: oceľ kartáčovaná

Profil stolovej nohy: 60

Materiál: oceľ

158. Stolová noha hranatá farba Čierna Výška 710mm Priemer 60x60mm Výška regulácie 30mm

Materiál: Hliník

Výška: (mm) 710

Farba: Čierna

Rozmer (mm): 60x60

159. Nožička hranatá nastaviteľná Farba strieborná profil nohy od 35 do 38mm výška 150mm (s možnosťou nastavenie)

AL nožička hranatá nastaviteľná- 37x37 s platničkou. Farba strieborná.

Technické údaje:

Výška: 150 mm (s možnosťou regulácie do +15 mm)

Materiál: eloxovaný hliník

Profil nohy: 37 x 37 mm

Montážna platňa: 67,5 x 67,5 mm

Spodná časť: plastová koncovka proti poškrabaniu podlahy

Nosnosť: vhodná pre bežné zaťaženie nábytku (odporúčaná montáž min. 4 skrutkami)

Elegantný moderný dizajn s lesklým čiernym finišom

Nastaviteľná výška pre vyrovnanie nerovností podlahy

Kvalitné hliníkové vyhotovenie s dlhou životnosťou

Jednoduchá montáž pomocou štandardnej skrutkovej platne

Vhodná pre skrinky, komody, stoly, skrine a iný nábytok

Rozmer nosnej platničky 100x 100 mm

Regulácia +30 mm

160. Nožička hranatá nastaviteľná výška v hornej časti nožičky (točením na závit) nastavenie V 30mm Farba strieborná profil nohy od 35 do 38mm výška 150mm

GULATE- Kovová nožička okrúhla napr: Inox - nastaviteľná

Výška :100mm

Nožička: okrúhla

Priemer: 50mm,

Výška: 100 mm,

Materiál: oceľ,

Nastaviteľná výška v hornej časti nožičky točením na závit

Nastavenie výšky 30mm

161. Stolová noha okrúhla Farba Matný chróm Výška 100mm Priemer 50mm Priemer základne 58,8mm

762 /Ø50mm/ - nastaviteľná matný chróm

Farba: matný chróm

Priemer základne: 58,8 mm

Priemer nožičky: 50 mm

Výška: 100 mm (s možnosťou nastavenia)

Jednoduchá montáž – nožička má predvrtané montážne otvory (Ø 5,5 mm a Ø 10 mm) pre rýchlu a pevnú inštaláciu.

162. Nožička nastavovacia stavacia Závit:M8 Materiál: oceľ/plast Výška: nastaviteľná Nosnosť: od 100 do 200kg

Závit: M8

Materiál: Oceľ/plast

Výška: Nastaviteľná

Nosnosť: 100–200 kg

163. Spojovač pracovných dosiek

skladá sa z dvoch častí: hlavná časť s ťahovacím článkom, proti kus pre hlavičku ťahováku. Sťahovanie na imbus 6mm .

Spojovač je vyrobený z kombinácie strojárenského plastu a zinkozliatiny. Priemer otvoru 35mm.

Rozteč: M8 x 100 mm

164. Spojovač pracovných dosiek

skladá sa z dvoch častí: hlavná časť s ťahovacím článkom, protikus pre hlavičku ťahováku.

Sťahovanie na imbus 6mm .

Spojovač je vyrobený z kombinácie strojárenského plastu a zinkozliatiny. Priemer otvoru 35mm

Rozteč: M8 x 150 mm

165. Spojovač pracovných dosiek

skladá sa z dvoch častí: hlavná časť s ťahovacím článkom, protikus pre hlavičku ťahováku.

Sťahovanie na imbus 6mm .

Spojovač je vyrobený z kombinácie strojárenského plastu a zinkozliatiny. Priemer otvoru 35mm

Rozteč: M8 x 64 mm

Príloha č. 2

166. Spojovač pracovných dosiek

skladá sa z dvoch častí: hlavná časť s ťahovacím článkom, protikus pre hlavičku ťahováku.
Sťahovanie na imbus 6mm .

Spojovač je vyrobený z kombinácie strojárenského plastu a zinkozliatiny. Priemer otvoru 35mm Proti kus : Pr: 35 mm

175. Šatníková oválna tyč , farba: chróm

Rozmery: šírka 15mm, výška 30mm, D od- 3000mm, d- 3000mm

176. Držiak oválnej šatníkovej tyče priemer 15mm

Farba : chróm

Materiál : Kov

Tvar tyče: Oválna

179. Ratifikačne kovania uholník s krytkou pvc biely Výška / dĺžka / šírka uzáveru: do- 52 mm / 52 mm / 39 mm

Materiál : pozinkovaná oceľ + plast

Závesné kovanie sa používa na montáž závesného nábytku. Vďaka použitiu hrubých plechov a špeciálnemu spevňujúcemu reliéfu je výrobok vhodný na veľké zaťaženie.

180. Konzola police čierna matná 200 x 200 mm

povrchová úprava: čierna matná

maximálne zaťaženie 1 držiaka : 15 kg

materiál: kov

práškovo lakovaný vďaka čomu je odolný voči poškrabaniu

držiak je pripnutý k stene pomocou skrutiek

jednoduchý a zároveň moderný štýlový kúsok, ktorý dodá moderný vzhľad každej miestnosti

možné použiť so všetkými dostupnými hrúbkami nábytkových dosiek

184. Zástrč materiál oceľ povrchová úprava nikel šírka: 15mm Dĺžka: 70mm

185. Proti kus k zastrčí rohový proti plech pre zastrč so zosilneným okrajom

proti kus vyhnutý k nábytkovej zastrčí

rohový proti plech pre zastrč so zosilneným okrajom

186. Nábytkový zámok štvorcový s lámateľným kľúčom 2ks Rozmer zámku: 40x40mm Hĺbka: 30mm Priemer valca:19mm Dĺžka valca 22mm

Nábytkový zámok štvorcový 40x40 s lámateľným kľúčom chróm

Tento štvorcový nábytkový zámok s lámateľným kľúčom a elegantným chrómovým povrchom je

ideálny pre použitie v kancelárskom aj domácom nábytku, ako sú skrinky, zásuvky, stoly a komody.

Vďaka robustnej konštrukcii je vhodný pre zásuvky a dvierka vyrobené z laminovanej drevotriesky,

MDF alebo dreva. Balenie obsahuje dva pevné lámateľné oceľové kľúče, ktoré zaručujú dlhú

životnosť a spoľahlivú ochranu. Tento zámok je skvelou voľbou na zabezpečenie vašich dokumentov

a osobných vecí.

Vlastnosti produktu:

Ideálny pre kancelársky aj domáci nábytok
Určený pre dosky s hrúbkou 16-18 mm
Odolný voči korózii

187. Vrchný vyklop zdvíhací mechanizmus 22k2300 Výška od 170mm do 180mm Hĺbka od 235mm do 245mm Hrúbka od 29mm do 31mm
Maximálna výška mechanického vyklopú 175mm
Maximálna hĺbka mechanického vyklopú 240mm
Maximálna hrúbka mechanického vyklopú 30mm
Nastavenie sily vyklopú z prednej časti mechanizmu aj pri namontovaní krytu
Maximálny uhol vyklopú 100-107

Materiál :oceľ

Farba: pozinkovaná

Upevnenie na korpus : skrutkami

Pre typ materiálu: DTD/ MDF/ široký ALU rám, skrutky sú súčasťou balenia
mechanizmus s mäkkým a tichým tlmením
vyklop dvierok bez použitia závesov

188. Vrchný vyklop zdvíhací mechanizmus 22k2500 Výška od 170mm do 180mm Hĺbka od 235mm do 245mm Hrúbka od 29mm do 31mm
Maximálna výška mechanického vyklopú 175mm
Maximálna hĺbka mechanického vyklopú 240mm
Maximálna hrúbka mechanického vyklopú 30mm
Nastavenie sily vyklopú z prednej časti mechanizmu aj pri namontovaní krytu
Maximálny uhol vyklopú 100-107

Materiál :oceľ

Farba: pozinkovaná

Upevnenie na korpus : skrutkami

Pre typ materiálu: DTD/ MDF/ široký ALU rám
Skrutky súčasťou balenia
Mechanizmus s mäkkým a tichým tlmením
Vyklop dvierok bez použitia závesov

189. Vrchný vyklop zdvíhači mechanizmus 22k2700 Výška od 170mm do 180mm Hĺbka od 235mm do 245mm Hrúbka od 29mm do 31mm
Maximálna výška mechanického vyklopú 175mm
Maximálna hĺbka mechanického vyklopú 240mm
Maximálna hrúbka mechanického vyklopú 30mm
Nastavenie sily vyklopú z prednej časti mechanizmu aj pri namontovaní krytu
Maximálny uhol vyklopú 100-107

Materiál :oceľ

Farba: pozinkovaná

Upevnenie na korpus :skrutkami

Pre typ materiálu: DTD/ MDF/ široký ALU rám
Skrutky súčasťou balenia

Príloha č. 2

Mechanizmus s mäkkým a tichým tlmením
Vyklop dvierok bez použitia závesov

190. Súprava upevnenia čela k zdvíhaciemu mechanizmu pár súprava upevnenia čela láve a pravé

Dĺžka: 108mm

Montáž: skrutky

Vyhotovenie: symetrické

Materiál: poniklovaná oceľ

191. Krytka k zdvíhaciemu mechanizmu ľavé a pravé dve malé Farba biela súvisiaci sortiment k zdvíhaciemu mechanizmu krytka

Materiál: PLAST

Hmotnosť: 0,203kg

Balenie: 1 sadá, sadá obsahuje dve veľké L, P, dve malé

Farba: biela, šedá

192. Matica Veľkosť závit: M8 Dĺžka 15mm materiál: Oceľ Povrchová úprava pozinkovaná je určená na presné upevnenie nastavovacích M8

Matica M8x15mm je určená na presné upevnenie nastavovacích nožík M8.

Veľkosť závit: M8 Dĺžka: 15 mm Materiál: Oceľ Povrchová úprava: Pozinkovaná

193. Plastový uholník biely dvojdielny veľký, šírka 22mm, výška 33mm, hĺbka 33mm, 1 bal.

Podpera políc

Montáž naskrutkovaním

Plast

Štyri Otvory pre skrutky Krytka

194. Plastový uholník breza dvojdielny veľký, šírka 22mm, výška 33mm, hĺbka 33mm, 1 bal.

Montáž naskrutkovaním, plast

Štyri Otvory pre skrutky

Krytka

195. Plastový uholník orech dvojdielny veľký, šírka 22mm, výška 33mm, hĺbka 33mm, 1 bal.

Montáž naskrutkovaním

Plast

Štyri Otvory pre skrutky

Krytka

196. Plastový uholník šedý dvojdielny veľký, šírka 22mm, výška 33mm, hĺbka 33mm, 1 bal.

Montáž naskrutkovaním

Plast

Štyri Otvory pre skrutky

Príloha č. 2

202. Úchytky zápusťné kovová úchytká s povrchovou úpravou satin chróm matný+ skrutky , rozteč 76 mm, Dĺžka 109 mm, šírka 36 mm, hĺbka 11 mm. rozmer pre frézovanie: 82*26mm, hĺbka 10mm.

Napríklad: Zápusťné, V tvare L, moderné, Knopky -jedno dierkové

Zápusťné:

kovová úchytká s povrchovou úpravou satin chróm, rozteč 76 mm, Dĺžka 109 mm, šírka 36 mm, hĺbka 11 mm. rozmer pre frézovanie: 82*26mm, hĺbka 10mm. Určené na posuvné dvere, úchytká nemá vnútorný presah.

Farba : Chróm

Materiál úchytiiek: Zinok

203. Úchytká zápusťná 96 nikel matný+ skrutky rozteč: 96 mm, celková dĺžka: 107 mm, šírka: 39mm, výška: 12 mm, povrch: satin nikel, zahĺbenie 102x28x10mm

Zápusťná úchytká rozteč: 96 mm, celková

Dĺžka: 107 mm, šírka: 39mm, výška: 12 mm,

Povrch: satin nikel, zahĺbenie 102x28x10mm.

Farba : Nikel

Materiál úchytiiek : Zinok

Materiál úchytiiek: Zinok

Povrchová úprava : Matná

204. Úchytká zápusťná 128 chróm matný + skrutky rozteč: 128 mm, celková dĺžka: 139 mm, šírka: 39mm, výška: 12 mm, povrch: mat chróm, zahĺbenie 135x28x10mm

úchytká zápusťná 128 chróm matný + skrutky

zápusťná úchytká rozteč: 128 mm, celková dĺžka: 139 mm, šírka: 39mm, výška: 12 mm, povrch: mat chróm, zahĺbenie 135x28x10mm.

Farba : Chróm

Materiál úchytiiek : Zinok

Materiál zap. úchytiiek: Zinok

Povrchová úprava : Matná

205. Úchytká zápusťná 50 chróm matný s povrchovou úpravou satin

zápusťná úchytká s povrchovou úpravou satin chróm, Priemer 50 mm

Farba: Chróm

Materiál úchytiiek : Zamac

Materiál zap. úchytiiek: Zamac

Povrchová úprava : Matná

212. Úchytka imitácia nehrdzavejúcej ocele + skrutky 160mm. Povrchová úprava brúsená úchytka 160 imitácia nehrdzavejúcej ocele + skrutky

Farba : Imitácia nehrdzavejúcej ocele

Materiál úchytiak : Zamac

Povrchová úprava : Brúsená

Rozteč úchytiak (mm) : 160

213. Úchytka imitácia nehrdzavejúci chróm + skrutky 128mm. Povrchová úprava matná úchytka 128 chróm matný + skrutky

Farba: Chróm

Materiál úchytiak : Zamac

Povrchová úprava: Matná

Rozteč úchytiak (mm) 128

214. Úchytka imitácia nehrdzavejúci chróm + skrutky 160mm. Povrchová úprava matná úchytka 160 chróm matný + skrutky

Farba : Chróm

Materiál úchytiak: Zamac

Povrchová úprava : Matná

Rozteč úchytiak (mm) : 160

215. Úchytka imitácia nehrdzavejúci chróm + skrutky 160mm. Povrchová úprava matná dĺžka 204 mm, šírka17mm, výška 29 mm

úchytka rozteč 160 mm, celková dĺžka 204 mm, šírka17mm, výška 29 mm, povrch satin chróm, obsahuje skrutky

Farba : Chróm

Materiál úchytiak Zinok

Povrchová úprava Matná

Rozteč úchytiak (mm) 160

216. Úchytka čierna + skrutky 160mm. Povrchová úprava brúsená

Farba : Čierna

Materiál úchytiak : Hliník

Povrchová úprava : Brúsená

Rozteč úchytiak (mm) 160

217. úchytka imitácia nehrdzavejúcej ocele. Tvar hranatý. Materiál hliník. Rozteč 32 mm, výška 22mm, dĺžka/šírka 40/40.

Materiál a povrch: Vyrobená z hliníka s povrchovou úpravou imitácia nehrdzavejúcej ocele.

Rozmery: Má presnú rozteč otvorov 32 mm. Šírka úchytky je 40 mm a dĺžka (v závislosti od konkrétnej produktovej varianty v sérii) dosahuje požadovaných 40 mm

Príloha č. 2

218. Knopky jednodierkové. Farba modrá. Materiál plast. Tvar guľatá. Priemer 45mm, výška 33mm. Montáž na skrutku do dreva.

Montáž na skrutku do dreva.

219. Knop jednodierková farba tmavo modrý + skrutka. Tvar guľatá. Použité ekologické laky s atestom Priemer: 35mm, výška: 36mm.

Knopka priemer: 35mm, výška: 36mm, povrch: tmavomodrá, použité ekologické laky s atestom.

Materiál knopky: drevo

Farba: modrá

220. Knop jednodierková čierna matná + skrutka. Tvar guľatá. Nábytková knobka lievikovitého tvaru

Nábytková knobka lievikovitého tvaru štruktúrovaný povrch úchytky

221. Knop jednodierková starozlatá + skrutka. Tvar guľatá. Priemer 32 mm, výška 20 mm

knopka priemer 32 mm, výška 20 mm, povrch staromosadz, obsahuje skrutky

222. Knop jednodierková buk lakovaný + skrutka . Povrch drevo. Priemer 35, výška 29

223. Knop jednodierková biela .Tvar guľatá. Materiál plast. Priemer 45mm, výška 33mm

224. Knop nikel brúsený + skrutka. Tvar guľatá Povrchová úprava brúsený nikel 20*21mm .

225. Vešiak nikel brúsený + skrutky. Povrchová úprava: matný nikel rozmer: 60 x 77 x 31 mm (výška x šírka x hĺbka)

povrchová úprava: matný nikel

226. Vešiak čierna matná .Výška od 60 do 70mm, šírka od 60 do70 mm, hĺbka od 40 do 50 mm

Farba : Čierna

Materiál vešiaku : Zamac

Počet háčikov : 2

Povrchová úprava : Matná

Typ montáže vešiaku: Predné

227. Vešiak čierna matná + skrutky výška od 45mm do 50, šírka od 75mm do 80mm, hĺbka od 28mm do 40mm

Farba : Čierna

Materiál vešiaku : Zamac

Počet háčikov : 2

Povrchová úprava: Matná

Typ montáže vešiaku: Predné

Príloha č. 2

234. Zásuvka rozmery: od H-80mm / od 250mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc
súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky

235. Zásuvka rozmery: od H-80mm / 300mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami od (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc
súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky

236. Zásuvka rozmery: od H-80mm / 350mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami od (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)sada
bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc
súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky

237. Zásuvka rozmery: od H-8 mm / 400mm napr: AXISPRO,

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc
súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky
držiak chrbta L + P - 1 pár uchytenie čela na vrúť - 2 ks

238. Zásuvka rozmery: od A - H-80mm / 450mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc
súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky
bočnica dĺžka podľa objednávky L + P - 1 pár, korpusová lišta s tlmením - 1 pár

239. Zásuvka rozmery: od B - H-120mm / od 250mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc
súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky
bočnica dĺžka podľa objednávky L + P - 1 pár
korpusová lišta s tlmením - 1 pár
držiak chrbta L + P - 1 pár
uchytenie čela na vrúť - 2 ks

240. Zásuvka rozmery: od B - H-120mm / 300mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc

Príloha č. 2

súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky
bočnica dĺžka podľa objednávky L + P - 1 pár
korpusová lišta s tlmením - 1 pár
držiak chrbta L + P - 1 pár
uchytenie čela na vrúť - 2 ks
plast. krytka bočnice s logom - 1 pár

241. Zásuvka rozmery: od - H-120mm / 350mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc
súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky
Balenie obsahuje:
bočnica dĺžka podľa objednávky L + P - 1 pár
korpusová lišta s tlmením - 1 pár
držiak chrbta L + P - 1 pár
uchytenie čela na vrúť - 2 ks
plast. krytka bočnice s logom - 1 pár

242. Zásuvka rozmery: od B - H-120mm / 400mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc
súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky
bočnica dĺžka podľa objednávky L + P - 1 pár
korpusová lišta s tlmením - 1 pár
držiak chrbta L + P - 1 pár
uchytenie čela na vrúť - 2 ks
plast. krytka bočnice s logom - 1 pár

243. Zásuvka rozmery: od B - H-120mm / 450mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc
súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky
bočnica dĺžka podľa objednávky L + P - 1 pár
korpusová lišta s tlmením - 1 pár
držiak chrbta L + P - 1 pár
uchytenie čela na vrúť - 2 ks
plast. krytka bočnice s logom - 1 pár

244. Zásuvka rozmery: od - H-168mm / 350mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc

Príloha č. 2

súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky
bočnica dĺžka podľa objednávky L + P - 1 pár
korpusová lišta s tlmením - 1 pár
držiak chrbta L + P - 1 pár
uchytenie čela na vrúť - 2 ks
plast. krytka bočnice s logom - 1 pár

245. Zásuvka rozmary. Od C - H-168mm / 400mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc
súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky
bočnica dĺžka podľa objednávky L + P - 1 pár
korpusová lišta s tlmením - 1 pár
držiak chrbta L + P - 1 pár
uchytenie čela na vrúť - 2 ks
plast. krytka bočnice s logom - 1 pár

246. Zásuvka rozmary: od C - H-168mm / 450mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc
súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
bočnica dĺžka podľa objednávky L + P - 1 pár
korpusová lišta s tlmením - 1 pár
držiak chrbta L + P - 1 pár
uchytenie čela na vrúť - 2 ks
plast. krytka bočnice s logom - 1 pár

247. Zásuvka rozmary: od- H-200 mm / 350mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc
súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky
bočnica dĺžka podľa objednávky L + P - 1 pár
korpusová lišta s tlmením - 1 pár
držiak chrbta L + P - 1 pár
uchytenie čela na vrúť - 2 ks
plast. krytka bočnice s logom - 1 pár

248. Zásuvka rozmary: od D - H-200 mm / 400mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočníc s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočníc
súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky

Príloha č. 2

bočnica dĺžka podľa objednávky L + P - 1 pár
korpusová lišta s tlmením - 1 pár
držiak chrbta L + P - 1 pár
uchytenie čela na vrúť - 2 ks
plast. krytka bočnice s logom - 1 pár

249. Zásuvka rozмеры: od D - H-200 mm / 450mm napr: AXISPRO

Systém zásuvky s úzkymi ocelovými bočnicami (certifikované od 50 000 do 60 000 cyklov)
sada bočnic s uchytením čela, chrbta a krytkami vo farbe bočnic
súčasťou sú korpusové lišty s nosnosťou 40 kg a tlmeným dovieraním
nastavenie z vnútornej strany zásuvky
bočnica dĺžka podľa objednávky L + P - 1 pár
korpusová lišta s tlmením - 1 pár
držiak chrbta L + P - 1 pár
uchytenie čela na vrúť - 2 ks
plast. krytka bočnice s logom - 1 pár

254. Priechodka káblová strieborná 60mm

Farba: Strieborný

Materiál priechodky :Plast

Rozmer priechodky: 60

Tvar priechodky : Okrúhla

255. Krytka na skrutky samolepiaca v dekóroch dreva , uni farieb , povrchu materiálu priradenie k LDTD, Rozmer 14mm 1plat/25ks

Samolepiaca krytka je ideálnym riešením na zakrytie neestetických otvorov na nábytku, skrinkách či dverkách. Krytky sú jednoducho použiteľné, stačí ich nalepiť na potrebné miesto. Poskytujú čistý a profesionálny vzhľad nábytkovým dielom a zároveň chránia pred prachom či poškodením

256. Krytka na skrutky samolepiaca v dekóroch dreva , uni farieb , povrchu materiálu priradenie k LDTD ,Rozmer 20mm 1plat/15ks

Samolepiaca krytka je ideálnym riešením na zakrytie neestetických otvorov na nábytku, skrinkách či dverkách. Krytky sú jednoducho použiteľné, stačí ich nalepiť na potrebné miesto. Cena: 20mm 28ks/plat
Poskytujú čistý a profesionálny vzhľad nábytkovým dielom a zároveň chránia pred prachom či poškodením

257. Krytka na skrutky samolepiaca v dekóroch dreva , uni farieb , povrchu materiálu priradenie k LDTD, Rozmer 40mm 1plat/28ks

Samolepiaca krytka je ideálnym riešením na zakrytie neestetických otvorov na nábytku, skrinkách či dverkách. Krytky sú jednoducho použiteľné, stačí ich nalepiť na potrebné miesto. Poskytujú čistý a profesionálny vzhľad nábytkovým dielom a zároveň chránia pred prachom či poškodením.

258. Krytka na skrutky samolepiaca v dekóroch dreva , uni farieb , povrchu materiálu priradenie k LDTD, Rozmer 6mm 1plat/28ks

Samolepiaca krytka je ideálnym riešením na zakrytie neestetických otvorov na nábytku, skrinkách či dverkách. Krytky sú jednoducho použiteľné, stačí ich nalepiť na potrebné miesto. Poskytujú čistý a profesionálny vzhľad nábytkovým dielom a zároveň chránia pred prachom či poškodením

267. Magnety, západky

možnosť nastavenia v pozdĺžnom otvore v puzdre
držaná sila 3-4 kg
oba kusy na priskrutkovanie

Materiál: Ocel/plast

268. Pružinová zaskočka mini latch s proti kusom farba: biela materiál: ocel/plast

na naskrutkovanie
odskok dverí po otvorení 2mm

Materiál: Ocel/plast

Farba: Biela

269. Drez jednodukomorový ocelový bez odkladacieho priestoru. Pre skrinku od 450mm Hrúbka neresu: od 0,5mm Rozmer drezu: šírka od 470 do 490mm Hĺbka min: 150mm

Výpust 1 1/2" s veľkým výpustom

Prepadový otvor v komore: Áno otvor pre batériu v nerezovej časti .

Typ: antikoroový

Balenie obsahuje:

Drez

Tesnenie okolo dresu

Uchytenie na pracovnú dosku

Výpust s prepacom

Sifón s odbočkou na umývačk

Montážny materiál

270. Batéria min. výška batérie 180mm. Min. výška toku vody 150mm Montážny otvor : 35mm

flexibilné hadičky s dĺžkou min. 400 mm a 3/8" maticou pre jednoduchú inštaláciu

povrch chróm

vhodná najmä pre malé drezy

výška batérie min 180mm

od stredu batérie po stred vyústenia toku vody minimálna vzdialenosť 225mm

minimálna výška toku vody 150mm

35 mm otvor

rozšírený akčný rádius: o 360° otáčateľný odtok

271. Miskové závesy vložený s pružinou a tlmením pre hrúbku dverí: od 16 do 26mm .Pre H. dverí: od 16 do 26mm, mechanizmus klip systém. Tlmenie je integrované v miske závesu s možnosťou deaktivovať. Priemer misky 35 mm, Uhol otvorenia od 95° do 110°

s pružinou a tlmením

Záves miskový s klipovou technikou a miskou na naskrutkovanie

Príloha č. 2

Osvedčený mechanizmus CLIP na jednoduchú montáž závesu bez použitia náradia.

S tlmením je integrovaná v miske závesu s možnosťou deaktivovať.

Nastavenie v troch smeroch

Kompatibilne so všetkými montážnymi podložkami CLIP

Montáž a demontáž bez použitia náradia

pre hrúbku dverí 16 - 26 mm

priemer misky 35 mm

uhol otvorenia od 95° do 110°

integrované nastavenie naloženia + 2 mm / - 2 mm

integrované nastavenie hĺbky + 3 mm / - 2 mm

výškové nastavenie pomocou montážnej podložky

materiál : Oceľ poniklovaná

272. Miskové závesy polo naložený s pružinou a tlmením. Hrúbka dverí: od 16 do 26mm .Pre H. dverí: od 16 do 26mm, mechanizmus klip systém. Tlmenie je integrované v miske závesu s možnosťou deaktivovať. Priemer misky 35 mm, Uhol otvorenia od 95° do 110°

Materiál : Oceľ poniklovaná

Polo naložený: s pružinou a tlmením

Záves miskový s klipovou technikou a miskou na naskrutkovanie

Osvedčený mechanizmus CLIP na jednoduchú montáž závesu bez použitia náradia.

S tlmením je integrovaná v miske závesu s možnosťou deaktivovať.

Nastavenie v troch smeroch

Kompatibilne so všetkými montážnymi podložkami CLIP

Montáž a demontáž bez použitia náradia

pre hrúbku dverí 16 - 26 mm

priemer misky 35 mm

uhol otvorenia 110°

integrované nastavenie naloženia + 2 mm / - 2 mm

integrované nastavenie hĺbky + 3 mm / - 2 mm

výškové nastavenie pomocou montážnej podložky

273. Miskové závesy naložený s pružinou a tlmením. Pre H. dverí: od 16 do 26mm, mechanizmus klip systém. Tlmenie je integrované v miske závesu s možnosťou deaktivovať.

Priemer misky 35 mm, Uhol otvorenia od 95° do 110°

Materiál : Oceľ poniklovaná

Záves miskový s klipovou technikou a miskou na naskrutkovanie

Osvedčený mechanizmus CLIP na jednoduchú montáž závesu bez použitia náradia.

S tlmením je integrovaná v miske závesu s možnosťou deaktivovať.

Nastavenie v troch smeroch

Kompatibilne so všetkými montážnymi podložkami CLIP

Montáž a demontáž bez použitia náradia

pre hrúbku dverí 16 - 26 mm

priemer misky 35 mm

uhol otvorenia 110°

integrované nastavenie naloženia + 2 mm / - 2 mm

integrované nastavenie hĺbky + 3 mm / - 2 mm

výškové nastavenie pomocou montážnej podložky

274. Miskové závesy bez pružiny naložený pre hrúbku dverí 16 - 26 mm Priemer misky 35 mm. Mechanizmus clip systém. Uhol otvorenia od 95° do 110°

Bez pružiny

Záves miskový s klipovou technikou a miskou na naskrutkovanie
Osvedčený mechanizmus CLIP na jednoduchú montáž závesu bez
použitia náradia.

S tlmením je integrovaná v miske závesu s možnosťou deaktivovať.

Nastavenie v troch smeroch

Kompatibilne so všetkými montážnymi podložkami CLIP

Montáž a demontáž bez použitia náradia

pre hrúbku dverí 16 - 26 mm

priemer misky 35 mm

uhol otvorenia od 95° do 110°

integrované nastavenie naloženia + 2 mm / - 2 mm

integrované nastavenie hĺbky + 3 mm / - 2 mm

výškové nastavenie pomocou montážnej podložky

materiál : Oceľ poniklovaná

275. Miskové závesy bez pružiny polo naložený pre hrúbku dverí 16 - 26 mm Priemer misky 35 mm Uhol otvorenia od 95° do 110°

Záves miskový s klipovou technikou a miskou na naskrutkovanie
Osvedčený mechanizmus CLIP na jednoduchú montáž závesu bez
použitia náradia.

S tlmením je integrovaná v miske závesu s možnosťou deaktivovať.

Nastavenie v troch smeroch

Kompatibilne so všetkými montážnymi podložkami CLIP

Montáž a demontáž bez použitia náradia

pre hrúbku dverí 16 - 26 mm

priemer misky 35 mm

uhol otvorenia od 95° do 110°

integrované nastavenie naloženia + 2 mm / - 2 mm

integrované nastavenie hĺbky + 3 mm / - 2 mm

výškové nastavenie pomocou montážnej podložky

materiál : Oceľ poniklovaná

276. Miskové závesy bez pružiny vložený bez pružiny pre hrúbku dverí 16 - 26 mm Priemer misky 35 mm. Mechanizmus clip systém. Uhol otvorenia od 95° do 110°

Záves miskový s klipovou technikou a miskou na naskrutkovanie
Osvedčený mechanizmus CLIP na jednoduchú montáž závesu bez použitia náradia.

S tlmením je integrovaná v miske závesu s možnosťou deaktivovať.

Nastavenie v troch smeroch

Kompatibilne so všetkými montážnymi podložkami CLIP

Montáž a demontáž bez použitia náradia

pre hrúbku dverí 16 - 26 mm

priemer misky 35 mm

Príloha č. 2

uhol otvorenia od 95° do 110°
integrované nastavenie naloženia + 2 mm / - 2 mm
integrované nastavenie hĺbky + 3 mm / - 2 mm
výškové nastavenie pomocou montážnej podložky
materiál : Oceľ poniklovaná

277. Zrkadlo 50x90cm, obdĺžnik, bez závesu

Rozmer: 90 x 50 x 0,4 cm

Zabrúsená fazeta

Ks.260

278. BIELY + adaptér

IP-ON pre dvere 956.1004

Upevnenie: Vítanie

Spúšťacia dráha: 1,5 mm

Materiál: Nylon

Farba / povrchová úprava: Hodvábna biela

Adaptačná podložka TIP-ON pre dvere 956.1201

Materiál: Nylon

Farba / povrchová úprava: Hodvábna biela

279. Sklopná konzola 300mm biela

Sklopná konzola o dĺžke ramena 30cm v bielej farbe. Nosnosť 100kg/pár. Ideálne pre sklopné police, malé stoly a iné. Pre úsporu miesta je možné stolovú dosku či odkladaciu dosku sklopiť. So vzperou pre vyššiu nosnosť.

280. Miskové závesy bez tlmenia naložený pre hrúbku dverí 16 - 26 mm Priemer misky 35 mm.

Mechanizmus clip systém. uhol otvorenia od 95° do 110°

Zaves clip s pružinou bez tlmenia- Naložený, Polonaložený, Vložený

Záves miskový s klipovou technikou a miskou na naskrutkovanie

Osvedčený mechanizmus CLIP na jednoduchú montáž závesu bez použitia náradia.

S tlmením je integrovaná v miske závesu s možnosťou deaktivovať.

Nastavenie v troch smeroch

Kompatibilne so všetkými montážnymi podložkami CLIP

Montáž a demontáž bez použitia náradia pre hrúbku dverí 16 - 26 mm

priemer misky 35 mm

uhol otvorenia od 95° do 110°

integrované nastavenie naloženia + 2 mm / - 2 mm

integrované nastavenie hĺbky + 3 mm / - 2 mm

výškové nastavenie pomocou montážnej podložky

materiál : Oceľ poniklovaná

281. Miskové závesy bez tlmenia polo naložený pre hrúbku dverí 16 - 26 mm Priemer misky 35 mm. Mechanizmus clip systém. uhol otvorenia od 95° do 110°

Záves miskový s klipovou technikou a miskou na naskrutkovanie

Osvedčený mechanizmus CLIP na jednoduchú montáž závesu bez použitia náradia.

Príloha č. 2

S tlmením je integrovaná v miske závesu s možnosťou deaktivovať.

Nastavenie v troch smeroch

Kompatibilne so všetkými montážnymi podložkami CLIP

Montáž a demontáž bez použitia náradia

pre hrúbku dverí 16 - 26 mm

priemer misky 35 mm

uhol otvorenia od 95° do 110°

integrované nastavenie naloženia + 2 mm / - 2 mm

integrované nastavenie hĺbky + 3 mm / - 2 mm

výškové nastavenie pomocou montážnej podložky

materiál : Oceľ poniklovaná

282. Miskové závesy bez tlmenia vložený pre hrúbku dverí 16 - 26 mm Priemer misky 35 mm.

Mechanizmus clip systém. uhol otvorenia od 95° do 110° Záves miskový s klipovou technikou a miskou na naskrutkovanie

Osvedčený mechanizmus CLIP na jednoduchú montáž závesu bez použitia náradia.

S tlmením je integrovaná v miske závesu s možnosťou deaktivovať.

Nastavenie v troch smeroch

Kompatibilne so všetkými montážnymi podložkami CLIP

Montáž a demontáž bez použitia náradia

pre hrúbku dverí 16 - 26 mm

priemer misky 35 mm

uhol otvorenia 110°

integrované nastavenie naloženia + 2 mm / - 2 mm

integrované nastavenie hĺbky + 3 mm / - 2 mm

výškové nastavenie pomocou montážnej podložky

materiál : Oceľ poniklovaná

283. Miskové závesy bez pružiny naložený pre hrúbku dverí 16 - 31 mm. Priemer misky 35 mm.

Uhol otvorenia 155°.

záves s klipovou technikou a miskou na naskrutkovanie

pre hrúbku dverí 15 - 31 mm

priemer misky 35 mm

uhol otvorenia 155°

záves s nulovým presahom do svetlosti

integrované nastavenie naloženia + 2 mm / - 2 mm

integrované nastavenie hĺbky + 3 mm / - 2 mm

výškové nastavenie pomocou montážnej podložky

284. Podložka clip krížová s excentrom pre skrutky so zápusťou hlavou. Nastavenie výšky

excentrickou skrutkou ± 2 mm. Odstup D=0

príslušenstvo – podložka clip krížová s excentrom

pre skrutky so zápusťou hlavou Ø 3,5 x 16 alebo Ø 4 x 16 mm

nastavenie výšky excentrickou skrutkou ± 2 mm

Výška: 8,5 mm

Odstup (mm) D=0

Materiál: Oceľ poniklovaná

Príloha č. 2

S možnosťou použitia klinovej podložky

285. Podložka clip krížová s exentrom pre skrutky so zápusťou hlavou. Nastavenie výšky excentrickou skrutkou ± 2 mm. Odstup D=3

Príslušenstvo - napríklad: podložka clip ,krížová excentrom pre vrty so zápusťou hlavou $\varnothing 3,5 \times 16$ alebo $\varnothing 4 \times 16$ mm nastavenie výšky excentrickou skrutkou ± 2 mm s možnosťou použitia klinovej podložky
Materiál Oceľ poniklovaná
Odstup (mm) D=3

286. Krytka miskového závesu obdĺžniková, priama, vypuklá. šírka 22,85 mm . Uhol 110°

Krytka misky závesu 110° CLIP bez potlače, poniklovaná
Vyrobená z kvalitnej ocele s poniklovanou povrchovou úpravou, krytka poskytuje odolnosť a dlhodobú spoľahlivosť. Jednoduché upevnenie pomocou pritlačenia umožňuje rýchlu inštaláciu bez potreby ďalšieho náradia. Ideálna pre moderné nábytkové riešenia, kde záleží na estetike a kvalite.
typ krytky: krytka misky, obdĺžniková, priama, vypuklá, šírka 22,85 mm
materiál: oceľ
povrch: poniklovaná
upevnenie krytky: montáž zatlačením
hmotnosť: 0,01kg

287. - Krytka ramienka naložená

Materiál: Oceľ
Farba / povrchová úprava: Poniklované
Upevnenie: Pritlačenie

288. Záves pre barové dverka. Pre hrúbku dverí od 18 mm. Priemer misky 26 mm. výškové nastavenie + 2 mm. Bočné nastavenie + 1 mm / - 1 mm. Nastavenie hĺbky + 4 mm / - 4 mm

pre hrúbku dverí od 18 mm
priemer misky 26 mm
výškové nastavenie + 2 mm
bočné nastavenie + 1 mm / - 1 mm
nastavenie hĺbky + 4 mm / - 4 mm
Materiál Zinková zliatina
Priemer misky (mm) 26
Minimálna hrúbka materiálu (mm) 18
Funkcia Bez pružiny
Povrchová úprava Nikel

289. Miskový záves bez pružiny. Použitie pri "slepej" bočnici. Priemer misky 35 mm. Uhol otvorenia závesu 95°. Integrované nastavenie odskoku dverí + 1 mm / - 1 mm.

Zaves clip top b.pružiny +90° slepý roh
záves s klipovou technikou a miskou na naskrutkovanie
použitie pri "slepej" bočnici

Príloha č. 2

priemer misky 35 mm
Uhol otvorenia závesu 95°

integrované nastavenie odskoku dverí + 1 mm / - 1 mm
integrované nastavenie medzery + 2.5 mm / - 2.5 mm
výškové nastavenie pomocou montážnej podložky

291. Obmedzovač uhla otvorenia na panty 110° -> 86°

Obmedzovač uhla otvorenia je určený pre závesy s uhlom otvorenia 110°, pričom obmedzuje uhol otvorenia na 86°. Vyrobený z kvalitného nylonu, tento obmedzovač je odolný a spoľahlivý. Jeho kompaktné rozmery (dĺžka 14,2 mm, šírka 6,5 mm, hrúbka 7,3 mm) umožňujú jednoduchú inštaláciu pomocou systému zacvaknutia.

292. Komponenty klin +5° na záves H3 +5° pre skrutky . Klin nie je sťahovateľný a má šikmý rozmer špičky 4,4mm mm

Komponenty - klin +5° na záves H3 +5° pre skrutky

uhlový klin je ideálny pre presné nastavenie **nábytkových závesov**, čím zaisťuje vysokú **kvalitu** montáže. S uhlom +5°, je vyrobený zo zinku s **poniklovanou** povrchovou úpravou, ktorá zaručuje odolnosť a dlhodobú spoľahlivosť. Klin nie je sťahovateľný a má šikmý rozmer špičky 4,4 mm, čo zaručuje presné umiestnenie a nastavenie.

293. Komponenty klin - H6 -5° pre skrutky . Klin nie je sťahovateľný a má šikmý rozmer špičky 7,35 mm

Komponenty - klin - H6 -5° pre skrutky

ovaciuhlový klin s uhlom -5° je ideálny pre jemné doladenie a nastavenie nábytkových závesov, čo zaručuje vysokú kvalitu montáže. Vyrobený z zinku a opatrený poniklovanou povrchovou úpravou, klin je odolný a zaručuje dlhodobú spoľahlivosť. Klin nie je sťahovateľný a má šikmý rozmer špičky 7,35 mm, čo umožňuje presné umiestnenie pre optimálne nastavenie závesov.

294. Samolepiace silikónové tlmenie . Farba : transparentná. Materiál : silikón. Priemer : 10mm. Hrúbka : 1,5mm

Doraz nalepovací 10x1,5 stredný

Samolepiace silikónové tlmenie je ideálne na zníženie nárazov a hluku pri zatváraní dvierok, zásuviek alebo iných povrchov. Vďaka samolepiacej vrstve je jednoduché ho pripevniť bez potreby ďalšieho náradia.

Farba : transparentná

Materiál : silikón

Priemer : 10mm

Hrúbka : 1,5mm

295. Klavírové závesy 32/3500mm zinok. Materiál oceľ. Hrúbka 0,7 mm

296. Klavírový záves vodorovný 23/50/0,90mm. Materiál pozinkovaný

297. Klavírový záves zvislý 80/80/1,45mm zinok. Šírka 80mm. Materiál Oceľ pozinkovaná. Výška 40mm

Príloha č. 2

298. Záves 3D o priemere 14 mm umožňuje nastaviť záves v 3 smeroch . Nosnosť pre 3 závesy 133 kg , žltý pozink

Záves 3 D o priemere 14 mm umožňuje nastaviť záves v 3 smeroch , nosnosť pre 3 závesy 133 kg ,

299. Záves sivý plastový na bezvalcové dvere.

Univerzálne otváranie uhol otvárania 180°. Nosnosť 40 kg pri 2 ks. Šírka 24 mm. Výška 110 mm. Hĺbka 26 mm - 25,5 mm. 3D nastavenie. Výška -2,5 +2,5 mm. Do strany -1,5 +1,5 mm. Hĺbka -1 + 1 mm. Priemer frézy 14 alebo 16 mm

300. Závesné kovanie pre zrkadlá, panely Ratifikačný uholník MINI s krytkou biely. Materiál

Oceľ/plast. Výška 29mm Hĺbka 29mm

Záves K- sivý Plastový na bezvalcové dvere UNI

Záves AN 140 3D je vynikajúcu voľbu pre bezvalcové dvere, ktorý kombinuje estetiku s funkčnosťou a odolnosťou. Tento záves bol navrhnutý tak, aby niesol dvere s maximálnou hmotnosťou 40 kg pri použití dvoch závesov, čím je ideálny pre bežné použitie v domácnostiach i komerčných priestoroch.

Univerzálne otváranie uhol otvárania 180°

Nosnosť 40 kg pri 2 ks

310. Tmel pružný lepiaci a tesniaci transparent kartuš

Pružný lepiaci a tesniaci tmel od280ml do 300ml transparent kartuš

100% číry

dokonalá adhézia a vysoká lepivosť na takmer všetky materiály

311. Tmel akrylový stálofarebný a pružný biely kartuš

Vlastnosti:

Od 280ml do 300ml kartuš

použitie v interiéri aj exteriéri

pretierateľný bežnými nátermi

UV odolný

Farba tmelu : biela

Použitie

Tmelenie rohových škár

Vhodný na opravu prasklín v omietkach, škár medzi murivom, rámami okien a dverí.

312. Sekundové lepidlo

Ku lepidlu sú náhradné nadstavce na nanášanie lepidla.

Viskozita: 2–3 cPs (t.j. tekuté ako voda)

Rýchlosť vytvrdnutia bez akcelerátora: 2 - 5 sekúnd

Intarzie v kombinácii s kovovým pigmentom

Pri aplikáciách inlay, ako sú aplikácie kovových pigmentov, preniká tekuté sekundové lepidlo do pigmentu a stabilizuje prášok kapilárnym pôsobením. Tekuté sekundové lepidlá sa často používajú ako konečná úprava nanášaním niekoľkých vrstiev, brúsením a následným leštením do vysokého lesku.

Farba: číra

Objem: 118ml

313. Lepidlo na zrkadlá na bežné stavebné povrchy okrem PE, PP a PTFE, kartuš

Objem: 300ml

Vodovzdorné montážne lepidlo na lepenie zrkadiel alebo sklenených prvkov na bežné stavebné povrchy okrem PE, PP a PTFE. Má výbornú príľnavosť na väčšinu materiálov, nevyžaduje zvláštnu prípravu podkladu, nenarušuje reflexnú vrstvu zrkadiel.

Charakteristika produktu

veľmi ľahká aplikácia
nenarušuje zadnú stranu zrkadiel
vytvára pevný a trvanlivý spoj
veľmi dobrá príľnavosť k väčšine materiálov

Príklady použitia

lepenie zrkadiel, sklenených a keramických obkladových prvkov, polystyrénových a iných izolačných panelov na bežné porézne stavebné povrchy ako murivo, omietka, obklady, drevo, sadrokartón, drevotrieska a pod.

314. Sanitárny silikón transparentný kartuš

Sanitárny silikón je jednozložkový acetátový tmel. Vytvrdzuje vzdušnou vlhkosťou a je trvalo pružný.

Vlastnosti

odolný voči vlhku, vode a čistiacim prostriedkom
vysoko odolný proti plesniam a hubám, UV odolný

Použitie: škárovanie obkladov, umývadiel, toaliet, sprchových kútov a kuchynských liniek
vysoká príľnavosť na sklo, glazovanú keramiku, smalt a dlaždice

315. Sanitárny silikón biely kartuš

Sanitárny silikón je jednozložkový acetátový tmel. Vytvrdzovaný vzdušnou vlhkosťou a je trvale pružný.

Je odolný voči vlhkosti, vode a čistiacim prostriedkom, plesni a hubám.

Tmel je UV odolný

Objem: 290 ml

Teplota odolnosti: -50°C až +150°C

Pracovná teplota: +5°C až +40°C

Farba: biely

316. Náhradná aplikačná trubička pre pur penu

317. Nízko expanzná pena s trubičkou 500m

Vysoká príľnavosť a lepivosť k rôznym stavebným podkladom – betón, murivo, kameň, drevo, polystyrén, nemäkčené PVC a pod

Tepelná odolnosť °C -40 / +90 po vytvrdnutí, krátkodobo až +140°C

318. Páska lepiaca protišmyková čierno-žltá 0,75mm x 50mm x 5m

Materiál konštrukcie: PVC

Príľnavosť k materiálom: PVC, plast, hliník, oceľ atď.

Príľnavosť k oceli: 2,5 N/cm

319. Obojstranná kobercová páska

Obojstranná lepiaca páska s textilným nosičom slúži na veľmi jednoduchú fixáciu koberca, objektových štvorcov či PVC. Kobercová páska zaisťuje isté a okamžité priľnutie z oboch strán. Po odstránení nezanecháva lepidlo na povrchu žiadne stopy, a to vďaka technológii DYKENO CLEAR BASE. Aplikácia je veľmi jednoduchá, ľahko pásku odtrhnete rukou, okamžite však priľne s presnosťou a skvelou obojstrannou priľnavosťou. To Vám umožní komfortnú pokládku, ktorú budete mať v každom kroku pod kontrolou. Páska je vhodná na použitie v interiéri, a to na domáce i priemyselné využitie.

Základ pásky tvorí číre lepidlo na báze syntetického kaučuku HOT MELT, krycia vrstva je vyrobená z papiera, nosičom je netkaná textília. Dĺžka je 5 m, šírka potom 50 mm. Teplotné obmedzenie je -10 °C až +80 °C.

320. Páska maskovacia maliarska 38mm x 50m interiérová

38mm x 50m interiérová

321. Obojstranná penová páska 1 mm x 15 mm x 10 m

Odolnosť voči premenlivým poveternostným podmienkam, ozónu, vlhkosti, ponoreniu do vody

Odolnosť voči UV žiareniu

Teplotná odolnosť: -20 ~ +80 °C

322. Opravná sada na hrany a nábytok typ fixy + vosky podľa dekoru a uni farieb

Počet farieb: 10 (dub, čerešňa, mahagón, javor, orech, čierna, biela, šedá)

Typ: Fixy + vosk

Balenie obsahuje: 10 x fixy, 10 x voskové kriedy, strúhadlo

323. Excenter na spájanie nábytku priemer +skrutka s plastom 6x44mm

Excenter - slimák slúži na spájanie nábytku a políc s korpusom. Pre upevnenie nábytku potrebujete excenter a tiahlo

Technické informácie:

Materiál: kov = zliatina zinku a hliníka

Priemer: 15 mm

Výška: 12 mm

Výška od osi: 7,5 mm

Balenie obsahuje: 1x excenter + skrutka 1 s plastom 6x44mm

Excenter sa vkladá do vopred pripravenej diery v nábytku a pomocou tiahla sa nábytok upevní.