

SANITÁRNE MONTOVANÉ ZOSTAVY - MPL

ozn. vo výkrese	Schéma rozmer popis	množstvo	materiál povrchová úprava	odkaz	poznámka
MPL/3.1	Sanitárna montovaná samostatná zostava – WC kabínky dl.2000/v=2100, s dverami 600/1970, viď príloha 1,2,3	2,0bm	Vysoko tesné drevotrieskové dosky hr.32, emisná trieda EI, obojsstranné, umývateľné, dekoratívny laminový pot'ah s vysokou odolnosťou proti poškrabaniu, odtieň svetlosivý, základný viď. technický list - tepelná izolácia v celej výške Minerálna vlna hr. 50 mm , gramáž min. 55 kg/m3, -spodná hrana v styku s podlahou v AL U profile, -nosná konštrukcia oceľ. UW a CW profily hr. 50 mm -pre vyplnenie škár medzi konštrukciami -konštrukciu tvoria hliníkové U profily	Kovanie typové AL viď. technický list	č.m. 03-1.03
MPL/3.2	Sanitárna montovaná samostatná zostava – WC kabínky dl.1750/v=2100, s dverami 600/1970, viď príloha 1,2,3	1,75bm	Vysoko tesné drevotrieskové dosky hr.32, emisná trieda EI, obojsstranné, umývateľné, dekoratívny laminový pot'ah s vysokou odolnosťou proti poškrabaniu, odtieň svetlosivý, základný viď. technický list - tepelná izolácia v celej výške Minerálna vlna hr. 50 mm , gramáž min. 55 kg/m3, -spodná hrana v styku s podlahou v AL U profile, -nosná konštrukcia oceľ. UW a CW profily hr. 50 mm -pre vyplnenie škár medzi konštrukciami -konštrukciu tvoria hliníkové U profily	Kovanie typové AL viď. technický list	č.m. 03-1.05

ozn. vo výkr	Schéma rozmer popis	množstvo	materiál povrchová úprava	odkaz	poznámka
MPL/3.3	Sanitárna montovaná samostatná zostava – WC kabínky dl.1500/v=2100, s dverami 600/1970, viď príloha 1,2,3	1,5bm	Vysoko tesné drevotrieskové dosky hr.32, emisná trieda EI, obojsstranné, umývateľné, dekoratívny laminový pot'ah s vysokou odolnosťou proti poškrabaniu, odtieň svetlosivý, základný viď. technický list - tepelná izolácia v celej výške Minerálna vlna hr. 50 mm , gramáž min. 55 kg/m3, -spodná hrana v styku s podlahou v AL U profile, -nosná konštrukcia oceľ. UW a CW profily hr. 50 mm -pre vyplnenie škár medzi konštrukciami -konštrukciu tvoria hliníkové U profily	Kovanie typové AL viď. technický list	č.m. 03-1.09
MPL/3.4	Predsadená MPL stena hr. 63 mm – celková dĺžka 20,37 bm (s pomocnou konštrukciou) v = 2650 mm, viď príloha 1,2,3	20,37 bm	Vysoko tesné drevotrieskové dosky hr.13, emisná trieda EI, obojsstranné, umývateľné, dekoratívny laminový pot'ah s vysokou odolnosťou proti poškrabaniu, odtieň svetlosivý, základný viď. technický list - tepelná izolácia v celej výške Minerálna vlna hr. 50 mm , gramáž min. 55 kg/m3, -spodná hrana v styku s podlahou v AL U profile, -nosná konštrukcia oceľ. UW a CW profily hr. 50 mm -pre vyplnenie škár medzi konštrukciami použiť silikónový tmel vo farbe konštrukcie steny	Kovanie typové AL viď. technický list	č.m. 03-1.02 03-1.03

ozn. vo výkr	Schéma rozmer popis	množstvo	materiál povrchová úprava	odkaz	poznámka
MPL/3.5	Obojstranná MPL stena hr. 126 mm – celková dĺžka 19,0bm (s pomocnou konštrukciou) v = 2500 mm, viď príloha 1,2,3pôdorys	19,0	Vysoko tesné drevotrieskové dosky hr.13, emisná trieda EI, obojsstranné, umývateľné, dekoratívny laminový pot'ah s vysokou odolnosťou proti poškrabaniu, odtieň svetlosivý, základný viď. technický list - tepelná izolácia v celej výške Minerálna vlna hr. 50 mm , gramáž min. 55 kg/m3, -spodná hrana v styku s podlahou v AL U profile, -nosná konštrukcia oceľ. UW a CW profily hr. 50 mm -pre vyplnenie škár medzi konštrukciami použiť silikónový tmel vo farbe konštrukcie steny	Kovanie typové AL viď. technický list	č.m. 03-1.02 03-1.03 03-1.05 03-1.09
MPL/3.6	Obojstranná MPL stena hr. 76 mm– celková dĺžka 19,0bm (s pomocnou konštrukciou) v = 2500 mm, viď príloha 1,2,3	5,2	Vysoko tesné drevotrieskové dosky hr.13, emisná trieda EI, obojsstranné, umývateľné, dekoratívny laminový pot'ah s vysokou odolnosťou proti poškrabaniu, odtieň svetlosivý, základný viď. technický list - tepelná izolácia v celej výške Minerálna vlna hr. 50 mm , gramáž min. 55 kg/m3, -spodná hrana v styku s podlahou v AL U profile, -nosná konštrukcia oceľ. UW a CW profily hr. 50 mm -pre vyplnenie škár medzi konštrukciami použiť silikónový tmel vo farbe konštrukcie steny	Kovanie typové AL viď. technický list	č.m. 03-1.04 03-1.08 03-1.09

! Všetky rozmery je nutné vopred zamerať priamo na stavbe podľa skutočného vyhotovenia.