



POSTUP SANÁCIE POŠKODENÝCH OMIETOK

Podklad musí byť pevný, nosný, bez polyhľadáčích častí a bez znečistenia. Pri podkladoch s nízkou pevnosťou a v prípade zmiešaných murív môžu pôsobením sanáčného systému vzniknúť na povrchu praskliny. Predtým sa tomu dá zabudovaním rabičového pletiva do podkladného nástreku a zahmožďovaním.

Spracovanie

Teplota okolitého vzduchu nesmie klesnúť pod + 5 °C. Pri aplikácii je treba sa vyhnúť priamemu oslneniu a pri aplikácii vyhnúť prachu, vetru a dažďu. Je zakázané opätovné použitie znečisteného materiálu.

Aplikácia

Starú vlnku omlietku je potrebné odstrániť na výšku cca 2m od stĺpopnej konštrukcie. Škáry v murive sa vysyckajú do hĺbky 20 mm. Obitu omlietky je potrebné voľnospôsobne miešať cca 12 minút pridaním cca 9 litrov vody na liter omietky. Omietka musí byť rovnomerne nanesená pomocou hladítok. Po nanesení omietky je potrebné vyhladiť ju pomocou hladítok. Po vytvrdnutí omietky je potrebné vyhladiť ju pomocou hladítok. Po vytvrdnutí omietky je potrebné vyhladiť ju pomocou hladítok.

Nanesenou otmietku nie je potrebnú "stanovať" latou alebo hadit'. Po 24 hodinách a po opätovnom Nanosení otmietky sa môže stať, že sa zmenia veľkosti jednotlivých článkov. Preto by sme mali byť pri nanášaní otmietky opatrní a vybrať si takú veľkosť, ktorá bude zodpovedať potrebnej hrúbke. Ak je potrebné, aby bola hrúbka väčšia ako 20 mm, môžeme použiť viacvrstevnú otmietku. V prípade ak potrebujeme väčšiu hrúbku po 12-tich hodinách a po ďalších 12 hodinách, môžeme nanášať ďalšiu vrstvu ale len do maximálnej hrúbky sáčatej otmietky 40 mm. Povrch stiahneme latou bez prítaku. Weber.san evoluciono tvorí po 10dňoch ideálnu vrstvu pre stúkovej otmietky. Tenkovrstva otmietka alebo náter sa dá aplikovať po vyzretí stúkovej otmietky (1 deň / 1 mm hrúbky).

LEGENDA

REF

HLAVNÝ ROZDEĽOVAČ BUDOVY

RE2

ELEKTRICKÝ ROZDEL'OVAČ PRE CHLADIACE BOXY

RES

ELEKTRICKÝ ROZDELOVAČ PRE OSVETLENIE

----- POŠKODANÁ OMIETKA, PO OPRAVE OPLECHOVENIA STRECHY JE NUTNÉ STENU

VYSUŠIŤ, ODSTRÁNIŤ PÔVODNÚ POŠKODENÚ OMIETKU A ZREALIZOVAŤ NOVÚ OMIETKU,
VYSPRAVENIE POMOCOU SANAČNEJ OMIETKY WEBER SAN EVOLUZIONE

ZRUŠENÉ OTVOROVÉ VÝPLNE + VYSPRAVENIE OSTENIA VC MALTOU

NAVRHNUTÁ DREVENÁ PODLAHA + zhotovenie dekorácie na stenách

Zod. Projekt.	Vypracoval	Kreslil	NOVÉ STAVBY, s.r.o. Nimnica 181 020 71 Nimnica
Ing. Miloš Pecho	Ing. Miloš Pecho, Ing. Miroslav Bednárik		
Okres : Púchov			Formát
Investor : mesto Púchov, Štefánikova 821/21, 020 01 Púchov			Dátum
Názov a miesto stavby :			Číslo zôkazky
DOM SMÚTKU, HORNÉ KOČKOVCE Rekonštrukcia stavebných konštrukcií			Účel :
			CR
PÔDORYS 1.N.P., na výškovej kóte +2,000 - 1.etapa			Mierka : 1:100 Výkres č. : 01