



Tehnično navodilo

Vilaplan

Mavčna izravnalna masa

Lastnosti

Industrijsko pripravljena bela prašnata masa na osnovi mavca in dodatkov, ki pomešana z vodo daje gladko pastozno malto. Vilaplan je kemično nevtralen in tako primerna podlaga za barve, ne glede na vrsto veziva, kot strjena masa pa aktivno diha. Odlično se lepi na mavčnih, cementnih, betonskih ali lesenih gradbenih elementih in opečnih stenah.

Uporaba

Vilaplan uporabljamo

- za izravnavo notranjih sten in stropov,
- za pripravo in izravnavo notranjih sten in stropov pred polaganjem tapet, nanašanjem plastičnih premazov, stenskih oblog in pleskanjem,
- za površinsko obdelavo notranjih vidnih betonskih površin,
- za polnjenje vdolbin, razpok in večjih neravnin, kakor tudi za utrjevanje inštalacij.

Tehnični podatki

Izgled	bela prašnata zmes
Nasipna teža	~ 700 kg/m ³
Poraba	~ 0,7 kg/m ² za 1 mm debeline ometa
Odpri čas sveže mase	1 ura
Čas sušenja	1 – 2 ure
Razvrstitev po EN 13279 – 1	B1/20/2
Tlačna trdnost	> 2,0 N/mm ²
Neposredna izolirnost pred zvokom v zraku	NPD
Odpornost na toploto	NPD
Odziv na ogenj	A1

Pakiranje

2 kg karton, 20 kg vreča.

Skladiščenje

Izdelek je potrebno hraniti v suhih in zračnih prostorih, v originalni, dobro zaprti in nepoškodovani embalaži, na suhi podlagi. Pri takšnem skladiščenju je uporaben vsaj 12 mesecev od dneva proizvodnje.

NAVODILA ZA DELO

Priprava podlage

Podlaga mora biti trdna, odprašena, nezmrznjena in očiščena ostankov olj, masti in podobnih nečistoč. V primeru povečane ali različne vodovpojnosti podlage le-to pred nanosom Vilaplana omočimo z vodo. Močno vodovpojne površine impregniramo.



Tehnično navodilo

Delovni pogoji

Temperatura naj bo pri uporabi med +5 in +25°C (podlaga, okolica, material). Za pripravo mase uporabimo vodo iz vodovoda.

Vgradnja

V posodo za mešanje vlijemo približno 7 litrov vode, počasi dodamo 25 kg suhe mešanice in mešamo, da dobimo maso primerne gostote. Počakamo 5 minut in ponovno dobro premešamo. Pripravljeno pastozno malto naneseemo na pripravljeno podlago v debelini do 5 mm in izravnamo z gladilko. Debelina nanosa naj bo enakomerna. Glede na debelino nanosa, poroznost podlage in temperaturo, se masa posuši v 1 do 2 urah. Majhne neravnine pred strditvijo izravnamo z mokro gobo ali pa jih po strditvi zbrusimo.

Čiščenje orodja

Orodje po uporabi operemo z vodo.

Kvaliteta

Tehnična navodila so sestavljena na osnovi dosedanjih izkušenj. Poraba materiala predstavlja povprečno vrednost. Jamčimo za neoporečno sestavo materiala, ne jamčimo pa za nepravilno in nenamensko uporabo.