

PRIMER

PENETRÁCIA PODKLADU

SAMONIVELAČNÉ PODLAHY

POPIS VÝROBKU

Primer je koncentrovaný vodou riediteľný roztok na báze akrylátovej disperzie. Dodáva sa v plastových nádobách. Na požadovanú koncentráciu sa riedi priamo na pracovisku. Obsahuje alkalické súčasti, ktoré zabezpečujú dobrú priliehavosť penetrácie k podkladu a tiež vrstvy nanášanej na podklad.

POUŽITIE

Primer je určený na uzatvorenie a spevnenie podkladov z betónu, dreva, keramiky atď., alebo ako spojovací mostík medzi hrubou a jemnou vyrovnávacou vrstvou z materiálov Cemart. Zabraňuje úniku vody z nanášaného materiálu do podkladu.

APLIKÁCIA

Primer sa nanáša na plochu postrekovačom, alebo kanvou s ružicou tak, aby sa na ploche nevytvárali kaluže. Zapracovávanie sa vykonáva mäkkým zmetákom. Správne ošetrený podklad sa vyznačuje hladkým a lesklým povrchom, ktorý zabezpečuje dobrú roztekavosť a priliehavosť materiálov. Doba schnutia penetrácie je cca 24 hodín (v závislosti na realizačných podmienkach), doporučujeme v priebehu schnutia zabezpečiť vetranie priestorov. Požadovaná teplota podkladu, Primeru a prostredia v priebehu aplikácie je stanovená v rozmedzí +5 až +25 °C.

BALENIE A SKLADOVANIE

Materiál Primer sa plní do 1, 5 a 25 l plastových nádob. Skladuje sa v uzavretých obaloch, v krytých suchých skladoch pri min. teplote +5°C.

ČISTENIE

Všetky použité náradia riadne umyť vodou.

TECHNICKÝ SERVIS

V prípade potreby ďalších informácií sa z dôverou obráťte na našich obchodných zástupcov.

ZÁRUČNÁ DOBA

Záručná doba je 6 mesiacov odo dňa výroby. Dátum výroby je vyznačený na obale. Primer obsahuje vodu, nesmie byť v priebehu skladovania alebo prevozu vystavený mrazu.

UPOZORNENIE

Primer je materiál na vodnej báze a pri bežnom použití nie je nebezpečný. Pri práci používajte ochranné okuliare a rukavice. Pri zasiahnutí očí, otvorené oči vyplachujte aspoň 15 minút pod tečúcou vodou. V prípade styku s pokožkou umyte postihnuté miesto vodou a mydlom.

TECHNICKÉ PARAMETRE

Druh podkladu	Pomer riedenia Primer : voda	Spotreba v kg/m ²
Betón	1 : 3	0,15
Drevo	1 : 1	0,25
Pórobetón	1 : 3	0,20
Mramor, kameň, keramika	1 : 1 doplniť posypom	0,20
Suché, porézne povrchy	náter 1 : 5 náter 1 : 3	0,20