

PRIMER P1 ECO

Základní penetrační nátěr na bázi syntetické pryskyřice ve vodní disperzi pro savé podklady.



Technické charakteristiky

PRIMER P1 ECO je jednosložkový polyuretanový primer, který vytvrzuje vlivem vzdušné vlhkosti, nebo zbytkové vlhkosti obsažené v podkladu. Výrobek neobsahuje žádná rozpouštědla, je bez zápachu a nehořlavý, tudíž použitelný v interiéru. Je charakteristický nízkou viskozitou a vysokou nasákavostí do podkladu.

Má velmi nízký obsah VOC (těkavých organických částic) a má klasifikaci EC1R.

Oblasti použití

- Zpevnění cementových a anhydritových potěrů s nižší mechanickou odolností, způsobenou nedostatkem pojiv nebo nedokonalým zráním.
- Vlhkostní bariéra na podklady (s vlhkostí max. 5% -CM) před pokládkou parket.
- Nátěr snižující prašnost na cementových a anhydritových podkladech s nesoudržným povrchem.

Důležitá upozornění

- Neředte vodou nebo rozpouštědly.
- Nepoužívejte na povrchy se vzlínající a zvýšenou vlhkostí.
- Pokud se na penetraci budou nanášet stěrky nebo cementová lepidla, zasypte povrch křemičitým pískem, dokud je penetrace ještě čerstvá.
- Pokládka parket se provádí na polyuretanová lepidla nebo epoxy-polyuretanová lepidla.

POZOR: Vyhřívané podlahy nebo anhydritové stěrky musí být dokonale suché.

Příprava podkladu

Podklad musí být soudržný, suchý, čistý, bez olejů, tuků, nátěrů. Tradiční cementové potěry musí být vyzrálé (zrání 7 dní /1 cm tloušťky). Rychleschnoucí cementové potěry musí být vyzrálé podle pokynů uvedených v TL výrobku. Trhliny a praskliny v podkladu se musí předem opravit výrobkem **ADERIP**. Potěr musí mít vhodnou poréznost pro nasáknutí penetrace.

Způsoby nanášení

Nanášení se provádí štětcem, válečkem nebo hladítkem. Naneste jednu vrstvu, v případě vyšší savosti podkladu dvě vrstvy s časovým rozstupem 3 hodin (ne však déle než 12 - 24 hod). Pokud se na výrobek bude nanášet cementová stěrka, je nutné důkladně zasypat ještě čerstvý PRIMER P1 ECO křemičitým pískem. Písek, který se nepřichytil do vrstvy penetrace, je nutné z povrchu důkladně očistit po 24 hodinách. Stejný postup je nutné provést i před pokládkou dřevěných povrchů, kde se doporučuje lepení min. po 72 hodinách od nanesení penetrace **PRIMERu P1 ECO**.

Technické údaje (při +23°C a 50% rel.vlh.)	
Konzistence	tekutina
Barva	hnědá
Skladování	12 měsíců v originálním balení
Objem. hmotnost	1,05 g / cm ³
Zbytková vlhkost povolená pro aplikaci	do 5% naměřených hygrometrem (pro tloušťky stěrky do 6 cm)
Viskozita Brookfield při 23°C	65 mPa-s
Hořlavost	ne
Obsah pevných látek	100%
Bezpečnost	škodlivé, zkontrolujte informace na balení a v BL
Celní kód	32089091
Údaje k aplikaci	
Teplota při aplikaci	od +15°C do +35°C
Nelepivé	po 4 – 5 hod
Pochozí	po 9 – 10 hod
Vytvrdnutí	po 24 hod
Doba mezi nanášením první a druhé vrstvy	od 3 do 24 hod
Min. čekací doba po zasypání pískem	24 – 36 hod
Spotřeba	0,200 – 0,400 g / m ²
Balení PRIMER P1 ECO	kbelík 10 kg

Upozornění: Uvedené informace, i když odpovídají našim nejlepším zkušenostem, doporučujeme považovat pouze za návodné a je nutné je ověřit dostatečnými praktickými zkouškami; čili než začnete výrobek používat, musíte si být jisti účelem, za kterým ho chcete používat a přebíráte veškerou zodpovědnost, která vyplývá z jeho používání. PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.

ADI
servizio

Kancelář a sklad:
Františka Diviše 944
104 00 Praha 22
+420 605 711 314
netolicka@adiservizio-cz.cz
www.adiservizio-cz.cz

