



SUPERGRUND

Penetračné lepidlo na zdrsnenie hladkých a nenasiakavých podkladov

POPIS

SUPERGRUND je základný náter bez rozpúšťadiel podporujúci priľnavosť. Skladá sa zo syntetických živíc a kremenného piesku a je pripravený na použitie na hladké a nenasiakavé podklady.

- Na vodnej báze, a preto je vhodný na použitie v interiéri, pretože je takmer bez zápachu
- Pripravený na použitie
- Rýchlo schne
- Vykazuje vysokú kryciu schopnosť
- Vhodný pre podklady s podlahovým vykurovaním

OBLASŤ POUŽITIA

SUPERGRUND sa používa na prípravu hladkých alebo nenasiakavých podkladov, aby bol zaručený hrubý priľnavý povrch pred pokládkou dlaždíc. Používa sa tiež ako základný náter dekoratívnych mikrocementov DUOCRET-DECO, DUOCRET-DECO FLEX, DUOCRET-DECO FINISH a hotového dekoratívneho náteru ACRYL-DECO FINISH. Vhodný na rôzne podklady vrátane cementových priemyselných podláh, anhydritových poterov, magnezitových poterov, zliatinových asfaltových poterov, existujúcich obkladov, mramoru, prírodného kameňa, kovových a drevených podláh, PVC podláh, (linolea) atď. Na použitie v interiéri aj exteriéri.

TECHNICKÉ DÁTA

Skupenstvo:	tekuté
Farba:	červená
Hustota:	1,39 kg/l
Preťažiteľnosť:	po 1 h pri 20 °C

NÁVOD NA POUŽITIE

1. Príprava podkladu

Podklad musí byť čistý, suchý, bez prachu, nečistôt, mastnoty, a podobne.

2. Miešanie

Pred použitím obsah vedra dôkladne premiešajte až do dosiahnutia rovnomernej zmesi.

Na nenasiakavé podklady vylejte ISOMAT SUPERGRUND priamo z vedra a roznete štetcom alebo valčekom do jednej tenkej vrstvy. Pokiaľ prvá vrstva neprekryje celý povrch, naneste druhú vrstvu, ale až potom, čo prvá vrstva úplne zaschne. Obkladové lepidlo sa môže nanášať po 1 hodine pri 20 °C.

Pri nasiakavých podkladoch zmiešajte ISOMAT SUPERGRUND s čistou vodou v pomere až 1:1 v závislosti na požadovanej spracovateľnosti. Následne ISOMAT SUPERGRUND rovnomerne naneste na

podklad valčekom alebo štetcom. Obkladové lepidlo sa môže nanášať potom, čo penetračná vrstva úplne zaschne.

DUROCRET-DECO, DUROCRET-DECO FLEX, DUROCRET-DECO FINISH alebo ACRYL-DECO FINISH je možné nanášať po prvých 24 hodinách, a to po úplnom zaschnutí základného náteru.

SPOTREBA

100-200 g/m², v závislosti od nasiakavosti podkladu.

BALENIE

1 kg, 5 kg a 20 kg nádoby.

DOBA POUŽITEĽNOSTI – SKLADOVANIE

12 mesiacov od dátumu výroby pri skladovaní v pôvodných neotvorených nádobách pri teplote medzi +5 °C a +35 °C. Chráňte pred priamym slnkom a mrazom.

POZNÁMKY

- Odporúčaná aplikačná teplota je medzi + 5 °C a + 30 °C.
- Penetračná vrstva musí byť kompletne suchá pred nanášaním ďalšej vrstvy.

PRCHAVÉ ORGANICKÉ ZLÚČENINY (VOCs)

Podľa smernice 2004/42 / CE (Príloha II, tabuľka A), je maximálny povolený obsah POL pri výrobku pod kategóriu h, typ WB je 30 g/l (2010) pre produkt ihneď pripravený na použitie. VARNISH-PU 2K obsahuje maximálne 30 g/l POL.

Technické informácie a pokyny uvedené v tomto technickom liste vychádzajú zo znalostí a skúseností Oddelenia výskumu a vývoja našej spoločnosti a na výsledkoch dlhodobých aplikácií produktu v praxi. Odporúčania a návrhy týkajúce sa použitia produktu sú poskytované bez záruky, pretože podmienky počas aplikácie sú mimo kontroly našej spoločnosti. Užívateľ je preto zodpovedný za výber výrobku vhodného pre zamýšľanú aplikáciu. Aktuálne vydanie tohto technického listu automaticky ruší predchádzajúce technické listy týkajúce sa rovnakého produktu.