

ALLOVER BASE

PODKLADOVÁ/KONEČNÁ DEKORATIVNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA PLYNULÝCH PODLAH A STĚN - PRO JEDNOSLOŽKOVÝ SYSTÉM ALLOVER

série 892

POPIS

ALLOVER BASE je výrobek ve formě stěrky nanášené pasty, specifický pro realizaci kotvicího podkladu s texturizovanou a hmotovou estetikou na vodorovných i svislých površích v interiéru. Zaručuje přímé vysoké přilnutí na podkladech jako cement, staré podlahy z pryskyřice, dlaždice. Výrobek, který lze zabarvit prostřednictvím systému odstínů barevné škály.

INFORMACE O POUŽITÍ

Díky svým charakteristikám představuje odpověď na četné esteticko-výkonnostní potřeby v obývacích pokojích, koupelnách, kuchyních, restauracích, pracovnách/kancelářích, předváděcích místnostech, prostorách pro zdraví a pohodu a lze jej použít také pro dekoraci doplňků bytového zařízení.

Systém ALLOVER je snadno realizovatelný na místě a může být aplikován přímo na cementové podlahy, staré keramické podlahy a na stěny.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Druh pojiva: silanizovaný akrylový kopolymer ve vodní emulzi.
- Rozpouštědlo: voda.
- Vzhled: bílá tixotropní pasta.
- Max. rozměr inertních materiálů: 0,75 mm.
- Objemová hmotnost podle UNI EN ISO 2811-1: 1,58 ± 0,05 kg/l.
- Odolnost vůči otěru TABER - brusné kotouče H22 500 g, 200 ot./min při 7 g: < 0,9 g.
- Doba zpracovatelnosti: přibližně 40 minut při 20 °C, rel. vlhkost = 60%.
- Doba umožňující aplikaci dalšího nátěru: přibližně 4 hodiny při 20 °C, rel. vlhkost = 60%.
- Schnutí (při 25 °C a 65% R. V.): na dotek v průběhu 1 hodiny; umožnění aplikace dalších nátěrů po 4 hodinách (doba proměnlivá v závislosti na podmínkách prostředí a podkladu).

Pro systémy ALLOVER.

- Klasifikace Kvality vzduchu v místnosti: A+.
- Certifikace Indoor Air Comfort: číslo IAC-442-01-06-2023.
- Reakce na oheň podle EN 13501-1: třída B fl s1; vztažena na spotřebu nepřekračující uvedenou hodnotu a aplikaci na nehořlavý povrch.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Přečtěte si návod pro pokládání systému ALLOVER.

NÁVOD K POUŽITÍ

Podmínky prostředí a podkladu:

Teplota prostředí: min. +10 °C / max. +35 °C.

Relativní vlhkost prostředí: < 75%.

Teplota podkladu: min. +10 °C / max. +35 °C.

Vlhkost podkladu: < 4%.

- Nářadí: stěrka z korozivzdorné oceli.
- Vrstvy: od 1 do 3, v závislosti na vyhledávaném efektu.
- Ředění: připraven k použití.
- Čištění nářadí: nářadí je třeba očistit vodou ihned po použití.

- Vydátnost: 0,6-0,8 kg/m² na jednu vrstvu v závislosti na podkladu - 1 kg/m² v případě použití sítě ze skleněných vláken.

Ohledně podrobnějších informací týkajících se pokládání systémů („SMART“, „FLAT“, „FLAT Fast“) si přečtěte návod pro pokládání systému ALLOVER.

Další informace o výkonnosti systému ALLOVER si lze vyžádat od servisní služby firmy San Marco.

ZABARVENÍ

Zabarvení lze docílit prostřednictvím systému odstínů barevné škály.

V případě použití odlišné výroby se doporučuje vzájemně promíchat jednotlivé přípravy, aby se zabránilo mírným rozdíům v barevných odstínech.

SKLADOVÁNÍ

Maximální teplota pro stálost při uskladnění: +35°C

Minimální teplota pro stálost při uskladnění: +5°C

Výrobek je nejlépe spotřebovat do 2 roků od data výroby, pokud byl uskladněn v původním, neotevřeném balení a pokud byl uchován v odpovídajících teplotních podmínkách.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Mezní hodnota EU (dle Směrnice 2004/42/ES)

Kat. A/l: dekorativní nátěrové hmoty (na vodní bázi): 200 g/l (2010) obsahuje maximálně: 5 g/l VOC

Produkt musí být používán v souladu s platnými normami v oblasti bezpečnosti a hygieny. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte obal nebo štítek. Nevylévejte zbytky produktu do povrchových nebo odpadních vod, ani do půdy.

Více informací naleznete v Kartě bezpečnostních údajů produktu.

HESLO TEXTU

Il SAN MARCO GROUP garantisce, che le informazioni riportate in questo foglio tecnico, rispondono al meglio delle conoscenze, tecniche e scientifiche. In ogni caso, non è responsabile per i risultati ottenuti, poiché le condizioni di applicazione sono sotto controllo. Si consiglia di verificare la idoneità e l'efficacia del prodotto in ogni caso specifico. Questo foglio tecnico annulla e sostituisce qualsiasi precedente foglio +39 0418520527.