

Technický list

Bioni Comfort

Interiérové nátery pre zvýšené pohodlie bývania a najvyššie nároky na kvalitu

Účinná látka

Kód produktu: M-DF01

Popis:

Bioni Comfort je multifunkčný interiérový náter na báze čistého akrylátu, ktorý zodpovedá najvyšším nárokom na izbové nátery a ktorý vďaka svojej schopnosti regulovať teplo citeľne zlepšuje tepelný komfort, čím zabezpečuje príjemnú klímu v miestnosti.

Vlastnosti produktu:

Vysokohodnotné interiérové nátery na báze čistého akrylátu so silikátovým ľahkým plnivom a multifunkčnými vlastnosťami: reguluje teplotu, zvyšuje pohodlie bývania a zabezpečuje tým potenciál šetrenia energie, zlepšuje klímu v miestnosti, šetrný k zdraviu i životnému prostrediu, difúzny, nehorľavý (stavebný materiál triedy A2 podľa DIN 4102-1), odolný i voči dlhodobému oderu (2. trieda oderu za mokra podľa DIN EN 13300), vynikajúce krycie schopnosti (trieda 2 podľa DIN EN 13300), bez rozpúšťadiel a zmäčkovačov, bez zahmlievacích zložiek.

Použitie:

Pre vysokokvalitné interiérové nátery v priestoroch s vysokými nárokmi na kvalitu, klímu a pohodlie ako napr. spálne, obývacie izby, detské izby, školy, škôlky, kancelárie, hotely, reštaurácie a wellness centrá.

Forma: pastózna

Farba: biela

Stupeň lesku: matný

Pevné častice: cca. 58%

Riedidlo: voda

Báza spojiv: špeciálne spojivá

Viskozita: pripravené na spracovanie

Hodnota pH: cca. 9

Špecifická hmotnosť: cca. 1,15g/cm³

Balenie:

10,0 l oválna nádoba

Oblasť použitia

V interiéroch. Ako náter na plochy stien a stropov. Ako vrchná vrstva na starých a nových omietkach, tapetách, sádkartónových doskách, betóne, vápnopieskových tehlách, režnom murive, ako aj na rozmerovo nestálom dreve. Na prepracovanie nosných starých náterov na báze silikátov, silikónovej živice i na disperznej báze.

Spracovanie

Nanášanie farby:

Natieranie, nanášanie valčekom, striekanie pomocou vhodných nástrojov. Pred použitím dôkladne premiešať.

Podklad:

Podklad musí byť suchý, nosný a bez znečistenia a oddeľujúcich látok. Savé alebo brúsené podklady príp. vopred ošetriť prípravkom Bioni Grip. Na izoláciu látok s obsahom dreva predprípraviť s vhodným izolačným základným náterom. Na prípravu podkladu a spracovanie dodržiavať „VOB“ („Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen“- Predpisy a zmluvné postupy pre stavebné práce), časť C, DIN 18363 (vo Švajčiarsku Norma SIA, v Rakúsku Norma B2 230).

Povrchová úprava:

Nanáša sa nezriedený v dvoch vrstvách.

Spotreba:

Jeden liter vystačí približne na 2,8-3,5m² (podľa podkladu). Toto zodpovedá spotrebe cca. 290-350ml/m² (pri dvojvrstvom nátere). Presné množstvo spotreby sa zisťuje skúšobným náterom.

Teplota spracovania:

Najmenej +5°C pre vzduch a podklad počas spracovania a sušenia.

Sušenie:

Pri +20°C a 65% rel. vlhkosti vzduchu po cca. 12 hodinách pripravené na ďalší náter.

Skladovanie:

V chlade, ale nie v mraze. Maximálne 12 mesiacov.

Čistenie náradia:

Po použití ihneď opláchnuť vodou.

Likvidácia

Nesmie sa vylievať priamo do kanalizácie. Na recykláciu su vhodné len vyprázdnené nádoby. Zvyšky materiálov je možné zlikvidovať po uschnutí ako stavebný odpad alebo ako komunálny odpad. Nádoby s tekutými zvyškami materiálu odovzdať na zbernom mieste určenom pre staré laky.

Bezpečnosť

Uschovávať mimo dosahu detí.

Preprava:

Nie sú potrebné žiadne zvláštne opatrenia.

Označenie:

Nie je povinné podľa „GefStoffV“ („Gefahrstoffverordnung“ - Nariadenie na ochranu pred škodlivými látkami).

Ďalšie údaje: Bezpečnostný list (ES).

Tento technický list bol zostavený na základe našich najnovších poznatkov a technológií. Z dôvodu veľkej rozmanitosti podkladov, možných spôsobov použitia a iných faktorov nemôžeme preberať záruku a zodpovednosť. Po vydaní nového nákladu stráca tento list svoju platnosť. (Stav: 01/2008)

