

Technický list

Výrobok:

Dátum aktualizácie: 30. 1. 2017

PERFECT 96

ŽIARIVO BIELY MALIARSKY NÁTER

Farba vysokej kvality určená na dekoračné a ochranné nátery stien a stropov v interiéroch.

Pre jej jemné mletie a vynikajúcu kryciu schopnosť je určená na profesionálne použitie.

Zloženie a charakteristika výrobku:

Zmes špeciálnych plnív, aditív, fungicídnych látok, derivátu celulózy a disperzie makromolekulárnych látok. Svojím zložením je ekologicky neškodný a priaznivý k životnému prostrediu.

Použitie:

Používa sa na maľovanie omietok, sadrokartónu, betónu, dreva, drevotriesky, cetris dosiek v interiéroch. Farba má výbornú paropriepustnosť, preto je vhodná aj na nátery sanačných omietok v interiéroch.

Oblasť použitia:

- obývacie priestory, reprezentatívne priestory, kancelárie, detské izby,
- komerčné priestory, jedálne,
- predajné priestory,
- výrobné haly.

Odtiene:

Vyrába sa v nenormalizovanom bielom odtieni.

Farba vykazuje odolnosť proti oderu za mokra – merané podľa ČSN EN ISO 11998 – trieda 5 (klasifikácia podľa EN 13300).

Príprava podkladu:

Príliš nasiakavé, nesúdržné podklady alebo podklady drviace sa na prach je nutné vopred napenetrovať (spevniť) vhodnou penetráciou, napr. Perfect 1 : 5. Na vyrovnanie nerovných plôch použijeme REMAL stierku. V trhlinách väčších rozmerov je treba odstrániť nesúdržný materiál a na ich vyplnenie použiť akrylátový tmel. Po jeho zaschnutí použijeme na vyrovnanie REMAL stierku. Po zaschnutí a prebrúsení sa dá podklad ľahšie pretierať maliarskou farbou. Na problematiku miesta (pretečené fľaky a pod.) je vhodné použiť izolačný náter REMAL Flek-Stop. Teplota podkladu a prostredia nesmie pri aplikácii klesnúť pod +5 °C.

Príklad náterového postupu:

Farbu zriedte max. 20 % vody a nanášajte v 2 vrstvách.

Nanáša sa v jednej až dvoch vrstvách, druhý náter sa aplikuje po zaschnutí predchádzajúcej vrstvy. Pri +20 °C a 65 % relatívnej vlhkosti vzduchu sa dá náter po 4 až 6 hodinách pretierať. Minimálna teplota vzduchu a podkladov na nanášanie je +5 °C, maximálna +30 °C.

Odporúčané spôsoby aplikácie:

Štetec, valček, striekanie

Spôsoby nanášania: valček omietky – 18 ,16 veľkosť vlasu, respektíve medium

Spôsoby nanášania: valček sadrokartón – 12 ,14 veľkosť vlasu, respektíve light

Spôsoby nanášania: vysokotlakové striekanie, tlak 130 až 150 barov, dýza 312 sadrokartón,

dýza 314 omietky, pre veľké plochy dýza 5xx

Upozornenie:

Na ucelené plochy používajte vždy farby iba z jednej výrobnej šarže. Poprípade farby jednotlivých šarží odporúčame poriadne pred aplikáciou zmiešať dohromady.

Parametre náterovej hmoty:

obsah neprchavých zložiek v %:	min. 63
viskozita mPas:	3 000 – 5 000
pH:	8,5 – 10
belosť:	96 %
orientačná výdatnosť:	až 11 m ² /1 kg zriedenej farby na jeden náter

Riedidlo:

Technický list

Voda

Farebné tónovanie:

Tónovacie pasty V 3502 REMAKOL, REMAL

Veľkosť balenia

4; 7,5; 15; 25 a 40 kilogramov

VOC – obsah organických prchavých látok:

Kategória: **A/a**

Hraničná hodnota obsahu prchavých organických látok (VOC): **30 g/l**

Max. obsah prchavých organických látok (VOC) v stave pripravenom na použitie: **4 g/l**

Vlastnosti zaschnutého náteru:

Prestup vodných pár sd: 0,028 m

Príľnavosť k betónu: 0,3 MPa

Skladovateľnosť:

Výrobok si uchováva úžitkové vlastnosti 5 rokov od dátumu výroby v pôvodnom neotvorenom obale. Skladujte v suchom sklade pri teplote +5 až + 25 °C. Pri doprave a skladovaní chráňte pred mrazom!

Likvidácia odpadov a obalov:

Použitý, riadne vyprázdnený obal odovzdajte na zberné miesto obalových odpadov. Obaly so zvyškami výrobku odkladajte na mieste určenom obcou na odkladanie nebezpečných odpadov alebo ich odovzdajte osobe oprávnenej na nakladanie s nebezpečnými odpadmi. Ďalej pozrite bezpečnostný list výrobku.

Upozornenie z hľadiska bezpečnosti a ochrany zdravia:

Dodržiňte základné hygienické pravidlá. Výrobok nie je určený na nátery prichádzajúce do priameho styku s požívateľmi, krmivami a pitnou vodou.

DISTRIBÚTOR:

Perfect Colour s.r.o.

Priemyselná 260

965 01 Žiar nad Hronom

SLOVENSKO

perfectcolour@perfectcolour.sk

Tieto údaje sú orientačné údaje a ich presnosť je ovplyvnená vlastnosťami rôznych materiálov a nepredpokladanými vplyvmi pri spracovaní. Spracovateľ – aplikátor – nesie zodpovednosť za správne použitie výrobku podľa návodu na použitie a za správnu aplikáciu náterového systému, t. j. musí vždy zhodnotiť všetky podmienky aplikácie a spracovania, ktoré by mohli ovplyvniť konečnú kvalitu povrchovej úpravy. Preto odporúčame spracovateľovi urobiť vždy skúšku na konkrétne pracovné podmienky a druh aplikovaného povrchu. Vyššie uvedené údaje sú údaje, ktoré ovplyvňujú konkrétne pracovné podmienky, a preto nezakladajú právny nárok. Informácie nad rámec tohto katalógového listu je potrebné konzultovať s výrobcom. Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu v katalógových listoch bez predchádzajúceho upozornenia.