

Technický prospekt



HORNBACH Snehovo biela profesionálna farba MIX

- ✓ **nejpredávanejší HORNBACH náter v špičkovej kvalite**
- ✓ **vysoká výdatnosť**
- ✓ **nejvyššia krycia schopnosť**
- ✓ **matná**

Vlastnosti

Matná, vodou riediteľná disperzná farba na kvalitné nátery stien a stropov v interiéri.

Pred použitím musí byť natónovaná v centre miešania farieb HORNBACH!

- Má vynikajúcu kryciu schopnosť a vysokú výdatnosť.
- Je odolná proti opotrebovaniu, priedušná, bez zápachu a emisií.
- Nevapká ani nestrieka, jednoducho sa spracováva.

Overené podľa EN 13300:

Odolnosť proti oderu za mokra	trieda 2	Vysoce oteruvzdorná
-------------------------------	----------	---------------------

Účel použitia

Hodí sa na omietky, sadru, sadrokartónové dosky, razené papierové tapety, drevovláknité tapety a taktiež na pretieranie neporušených starých náterov na disperznej báze.

Farebný odtieň

Pred použitím upravte odtieň v miešacom centre farieb v HORNBACH.

Stupeň lesku

Matná

Obsiahnuté látky

Polyvinylacetátová disperzia, titánová bieloba, mastenec, krieda, kaolín, pomocné látky, konzervačné prostriedky 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón, zinkium-pyritión.

Odolnosť voči svetlu

Veľmi dobrá

Odolnosť voči poveternostným vplyvom

iba pre omietky v interiéri.

Riediaci prostriedok

Voda

Spotreba

1 L stačí na cca 10 m² pri jednom nátere podľa farebného odtieňa a podkladu.

Doba schnutia

Pri +20 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 65 % presychá farba po cca. 4 - 6 hodinách. Vyššia vlhkosť vzduchu môže schnutie spomaliť.

Náradie

Štetec, valček, rozprašovač.

Údaje v tejto Technickej karte sa zakladajú na aktuálnom stave našej vývojovej a aplikačnej techniky. Naše technické údaje v žiadnom prípade nezabavujú používateľa povinnosti vykonať vlastné skúšky, dôvodom je veľký počet rôznych podkladov a vplyvov, ktoré môžu pôsobiť počas aplikácie produktu. Neručíme za chyby a z nich plynúce následky, ktoré vznikli nesprávnou technikou aplikácie. Zverejnením tejto Technickej karty strácajú všetky skoršie verzie platnosť.

Technický prospekt



Čistenie náradia

Ihneď po použití ich umyte vodou.

Podklad

Podklad musí byť čistý, suchý, bez stôp olejov či tukov, rovný a nosný. Odlupujúci sa starý náter dopredu odstráňte. Kriedované povrchy dôkladne umyte. Nové omietky nechajte minimálne 4 týždne zaschnúť. Kritické, silne nasiakavé povrchy natrite akrylátovým penetračným náterom HORNBACH.

Metóda natierania

Pred použitím upravte odtieň v miešacom centre farieb v Hornbachu. Dobre premiešajte. Základný náter je možné nariediť s 10 % vodou. Krycí náter nanášajte neriedený.

Dôležité upozornenia

S farbou nepracujte pri teplote pod 8 °C (platí pre vzduch aj podklad)!

Aby ste s brilantnými, intenzívnymi farebnými odtieňmi, napr. žltou, pomarančovou, červenou, mohli dosiahnuť optimálnu kryvosť, odporúča sa najprv naniesť porovnateľný, dobre kryjúci farebný odtieň založený na bielej farbe. Eventuálne môže byť potrebný aj druhý, krycí náter.

Bezpečnostné pokyny

Doplňujúce informácie:

EUH208 Obsahuje 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón. Môže vyvolať alergickú reakciu. EUH210 Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov. EUH211 Pozor! Pri rozprašovaní sa môžu vytvárať nebezpečné respirabilné kvapôčky. Nevdychujte aerosóly ani hmlu.

Obsah VOC v tomto výrobku dosahuje max. 1 g/l. Medzná hodnota EÚ činí max. 30 g/l (kategória A/a od roku 2010).

Poradenstvo pre alergikov a technické otázky na tel. +421 2 48708111.

P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávajte mimo dosahu detí. P103 Pozorne si prečítajte všetky pokyny a dodržiavajte ich. Na recykláciu odovzdávajte iba bezo zvyšku vyprázdnené nádoby. Zvyšky farby v suchom stave je možné likvidovať ako domový odpad. Zvyšky farieb v tekutom stave odovzdajte na zbernom mieste na uloženie nebezpečného odpadu.

Odstranění

Prepravujte prosím tieto nádoby v zvislej polohe a zaistite proti pádu a proti prípadnému úniku! Nádoby po použití dobre uzavrite a uskladnite v chlade, chránené proti vplyvu mrazu. Otvorené balenia spotrebujte čo najskôr.

Údaje v tejto Technickej karte sa zakladajú na aktuálnom stave našej vývojovej a aplikačnej techniky. Naše technické údaje v žiadnom prípade nezabavujú používateľa povinnosti vykonať vlastné skúšky, dôvodom je veľký počet rôznych podkladov a vplyvov, ktoré môžu pôsobiť počas aplikácie produktu. Neručíme za chyby a z nich plynúce následky, ktoré vznikli nesprávnou technikou aplikácie. Zverejnením tejto Technickej karty strácajú všetky skoršie verzie platnosť.