

## Technický prospekt



### Hornbach Prokeran / Hornbach Prokeran MIX

- ✓ vysoko odolna, matna špeciálna disperzna farba
- ✓ odolna voči efektu počarbania a vylešteniu
- ✓ s vynikajúcou schopnosťou čistenie za mokra
- ✓ extrémna odolnosť proti poškrabaniu a oteru

#### Vlastnosti

Matna, veľmi odolna špeciálna disperzna farba na extrémne necitlive a čistiteľne natery stien a stropov v interiéri.

#### Keramický efekt:

Špeciálne tmely na báze akrylátu, keramické suroviny a hodnotné pigmenty vytvárajú spolu odolný povrchový film, ktorý je extrémne odolný proti mechanickému zaťaženiu. Matný film nateru je odolný proti oderu ako latexová farba, bez toho, aby sa tvorili lesklé miesta, alebo sa stratil matný vzhľad. Nachylnosť tmavých farebných odtieňov zanechávať biele stopy po škrabancoch a oderoch (efekt počarbania) sa výrazne znižuje.\*

- Ideálna pre intenzívne farebné odtiene
- vysoko krycia
- ľahko aplikovateľná

\*Odolnosť proti poškrabaniu, umývateľnosť a odolnosť nateru stien a stropov farbou Prokeran sa vzťahuje na obvyčajne, normálne javy opotrebovania obyvacieho priestoru, ako i mechanické vplyvy zvyčajným používaním. Hrube, alebo vedome spôsobené poškodenia sú z tohto vylúčené.

#### Overené podľa EN 13300

Krycia schopnosť	trieda 2	pri vydatnosti pribl. 6 m <sup>2</sup> /l
Oteruvzdornosť za vlhka	trieda 1	plne umývateľný (odolný proti oteru)

#### Účel použitia

Na vnútornú omietku, sadru, sadrokartonové platne, štrukturované tapety, drsne vláknité tapety a tapety zo sklenej tkaniny, apod. Na pretieranie neporušených matných a lesklých starých naterov na báze disperzie. Perfektná na steny v žiarivo bielej alebo v silných farebných odtieňoch, napr. v obývačke, detskej izbe, kuchyni, dielni. Ideálna na frekventovane a silne namahane priestory, napr. vo verejných budovach, školach, školkach.

**Nenanašajte na drevo!**

#### Farebný odtieň

Biela.

Netónujte prosím plnými ani odstínovými farbami!

#### Stupeň lesku

Matný

Údaje v tejto Technickej karte sa zakladajú na aktuálnom stave našej vývojovej a aplikačnej techniky. Naše technické údaje v žiadnom prípade nezabávajú 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



### Obsiahnuté látky

Akrylatova polymerova špeciálna disperzia, oxid titaničitý, kaolin, silikátové vyplne, voda, aditíva, konzervačné látky (metyl- a benzizotiazolin).  
Obsah VOC tohto produktu je max. 1 g / l. Pripustná hodnota EU čini max. 30 g / l (kategória A/a od roku 2010).

### GIS-kód

M-DF01

### Odolnosť voči svetlu

Veľmi dobrá

### Odolnosť voči poveternostným vplyvom

Iba do interierov.

### Riediaci prostriedok

Voda

### Výdatnosť

1 liter postačuje na cca. 6 m<sup>2</sup> pri jednom natere v závislosti od podkladu.

### Doba schnutia

Pri 20 °C a rel. vlhkosti vzduchu 65 % je pretierateľná pribl. po 12 hodinách. Približne po 3 dňoch je preschnutá a môže sa zaťažovať. Nižšia teplota a vyššia vlhkosť vzduchu môže spomaliť sušenie.

### Náradie

Štetec, valček.

### Čistenie náradia

Čistenie okamžite po použití vodou.

### Podklad

Podklad musí byť čistý, suchý, bez oleja a mastnot a nanašania schopný. Odlupujúce sa natery odstráňte, kriedové povrchové plochy dôkladne umyte. Nove omietky musia byť presušene minimálne 4 týždne. Kritické a veľmi sajuce podklady ošetríte vopred zabezpečujúcou hĺbkovou penetráciou alebo akrylatovou hĺbkovou penetráciou Hornbach.

### Metóda natierania

Netonujte prosím farby plynými a tonovacími farbami! Pred použitím dôkladne premiešajte.

Aby ste dosiahli požadovanú odolnosť, naneste dva natery farby Prokeran.

Na základný nater môžete **biely** Prokeran zriediť až do 5% vodou. Krycí nater vykonajte nezriedenou farbou.

Farebne **tónovaný** Prokeran, obzvlášť v tmavých farebných odtieňoch, nezriedujte vodou, ale nanášajte základný a krycí nater nezriedenou farbou.

### Dôležité upozornenia

Neaplikujte pri teplote pod 8 °C Pri aplikácii z viacerých vedier dbajte vždy na rovnaké výrobné čísla materiálu, aby ste zabránili rozdielnym farebným odtieňom alebo napojeniam!

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



### Bezpečnostné rady

S2 Uchovávať mimo dosahu detí.

S26 V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vymyť s veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc.

S23 Pri rozstrekovaní farbu nevdychujte.

S46 V prípade požitia farby, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.

S51 Používajte len na dobre vetranom mieste!

S20/21 Pri práci nejedzte, nepite ani nefajčite.

S29 Nesmie sa dostať do vodných tokov, kanalizácie a pôdy!

S3 Nádobu po použití dobre uzavrite a uchovávať na chladnom mieste chránenom pred mrazom.

### Odstranění

Na recykláciu možno odovzdať iba úplne vyprázdnené obaly. Zvyšky materiálu sa po vyschnutí môžu zneškodňovať ako komunálny odpad. Tekuté zvyšky materiálu odovzdajte do zberne starých náterových hmôt.

Údaje v tejto Technickej karte sa zakladajú na aktuálnom stave našej vývojovej a aplikačnej techniky. Naše technické údaje v žiadnom prípade nezbavujú 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.