

## Technický prospekt



### HORNBACH Tónovacia farba

- ✓ plný tón
- ✓ jednoducho sa spracováva
- ✓ vysoká krycia schopnosť

#### Vlastnosti

Vhodná na tónovanie vnútorných, fasádnych a latexových farieb a dekoratívnych omietok na báze disperzie.

- neobsahuje rozpúšťadlá pre vnútorné i vonkajšie použitie
- pre vnútorné i vonkajšie použitie

#### Overené podľa EN 13300:

Odolnosť proti oderu za mokra	trieda 2	Odolná proti oderu
-------------------------------	----------	--------------------

#### Účel použitia

Používa sa na drevovláknité tapety, vnútorné a vonkajšie omietky, betón, sadrokartónové dosky atď.

#### Farebný odtieň

K dispozícii rôzne odtiene. Všetky odtiene sú navzájom miešateľné.

#### Stupeň lesku

Matná

#### Obsiahnuté látky

Polyvinyl-acetát, pigmenty, plnidlá, voda, pomocné látky, konzervačný prostriedok, 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón, 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón.

Obsah VOC (prchavých látok) v tomto produkte je max. 1g/l. Medzná hodnota podľa normy EÚ je 30 g/l (kategória A/a od roku 2010).

#### Odolnosť voči svetlu

**Upozornenie:** Nasledujúce farebné odtiene sú vo vonkajšom prostredí svetlostále iba v mixe s bielymi alebo farebnými produktmi. Pre tieto farebné odtiene nemôže byť žiadna záruka na dobu trvania stálofarebnosti, pokiaľ nebude zmiešaná s bielou. Ak sa tieto odtiene použijú v plnom tóne vo vonkajšom priestore, svetlostálosť je však veľmi dobrá.

marhuľa	mandľová	červená
žltá	mango	terakota
trávovo zelená	námornícka modrá	citrónovo žltá
lipová zelená	mechová zeleň	
kukurličná žltá	nočná modrá	

#### Odolnosť voči poveternostným vplyvom

pre vnútorné i vonkajšie použitie

#### Riediaci prostriedok

Voda

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



### Výdatnosť

1 liter (cca 1,3 kg) stačí na cca 6 m<sup>2</sup> pri jednom nátere podľa podkladu. Presnú spotrebu zistíte pomocou skúšobného náteru na objekte.

### Doba schnutia

Pri +20 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 65 %: Každú vrstvu je možné pretierať po 3-4 hodinách. Vyššia vlhkosť vzduchu môže schnutie spomaliť.

### Náradie

Štetec, valček, rozprašovací prístroj.

### Čistenie náradia

Ihneď po použití náradie opláchnite vodou a mydlom.

### Metóda natierania

Podklad musí byť čistý, suchý, bez stôp olejov či tukov, rovný a nosný. Odlupujúce sa staré nátery dopredu odstráňte. Kritické, silne nasiakavé povrchy natrite akrylátovou penetráciou Hornbach.

Pred použitím dobre pretrepte. Tónovaciu farbu dobre zamiešajte do tónovanej farby. Dodržujte smernice pre úpravu podkladu a spracovanie farby, ktorá sa tónuje. Pre základný náter nariedte farbu max. do 5 % vodou.

### Dôležité upozornenia

Neaplikujte pri teplote pod +8 °C (platí pre okolitý vzduch a podklad)! 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.

### Bezpečnostné pokyny

EUH208 Obsahuje 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón. Môže vyvolať alergickú reakciu.

P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

P102 Uchovávajte mimo dosahu detí.

P103 Pred použitím si prečítajte etiketu.

Pri striekaní používajte kombinovaný filter A2 / P2.

Pri brúsení používajte prachový filter P2.

Počas a po aplikácii sa postarajte o dobré vetranie priestorov.

P270 Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.

P305 + P351 + P338 Po zasiahnutí očí: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

P303 + P352 Pri kontakte s pokožkou (alebo vlasmi): Umyte veľkým množstvom vody a mydla.

P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

### Likvidácia

P501 Tento výrobok a jeho obal odovzdajte v zberni nebezpečných odpadov. Zvyšky farby v suchom stave je možné likvidovať ako domový odpad. Na recykláciu odovzdávajte iba bezo zvyšku vyprázdnené nádoby.

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.