

## Technický prospekt



### HORNBACH Profesionální fasádní barva

- ✓ fasádní barva zušlechťená silikonem ve špičkové kvalitě
- ✓ efekt lotosového květu
- ✓ snadná údržba

#### Vlastnosti

Matná disperzní barva zušlechťená silikonem vysoce odolná proti klimatickým vlivům na vnější nátěry fasád.

- má velmi vysokou kryvost
- je odolná, extrémně vodoodpudivá, s optimální ochranou proti vlhkosti, prodyšná
- paropropustná, bez zápachu a emisí
- nestéká a nerozstříkuje se
- snadno se zpracovává

#### Ověřeno podle EN 13300:

Kryvost	třída 1	Při vydatnosti přibl. 6 m <sup>2</sup> /l
Odolnost proti otěru za mokra	třída 2	Velmi dobře omyvatelná (odolná proti otěru)

#### Účel použití

V exteriéru.

Vhodná na omítky, beton, cement, vápenopískovec, cihlové zdivo a rovněž k přetírání neporušených starých nátěrů na disperzní bázi.

#### Odstín barvy

Bílá

#### Stupeň lesku

Matná

#### Obsažené látky

Syntetická disperze, titanová běloba, křemen, plavená křída, voda, silikonová emulze, pomocné látky, konzervační prostředky 1,2-benzoisothiazol-3(2H)-on, pyrrithion-zinek.

#### GIS-Code

-

#### Odolnost vůči světlu

Velmi dobrá

#### Odolnost vůči povětrnostním vlivům

Velmi dobrá

#### Ředidlo

Voda

Údaje uvedené v této Technické kartě se zakládají na aktuálním stavu naší vývojové a aplikační techniky. Z důvodu výskytu rozličných podkladů a vlivů, které mohou působit během zpracovávání produktu, by měli uživatelé i přes naše technické údaje provádět vlastní testy. Neodpovídáme za chyby plynoucí z techniky aplikace ani za jejich následky. Publikací této Technické karty ztrácejí všechny její předchozí vydání platnost.

## Technický prospekt



### Vydatnost

1 litr (cca 1,6 kg) stačí na cca 6 m<sup>2</sup> při jednom nátěru podle podkladu. Přesnou spotřebu zjistíte pomocí zkušební aplikace na příslušném objektu.

### Zasychání

Při +20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 65 %: Přetíratelná po 5 – 6 hodinách. Vyšší vlhkost vzduchu a nižší teplota může schnutí prodloužit.

### Nástroje

Štětec, fasádní váleček s dlouhým vlasem, stříkácí pistole.

Postup stříkání bez stlačeného vzduchu:	Stříkácí tryska Ø:	Tlak:
	0,021 – 0,027 (0,53 - 0,63 mm)	cca 150 bar

### Čištění nástrojů

Ihned po použití náradí opláchněte vodou a mýdlem.

### Provedení nátěru

Podklad musí být čistý, suchý, beze stop olejů či tuků, rovný a nosný. Odlupující se starý nátěr předem odstraňte. Křídované povrchy důkladně umyjte. Nové omítky musí být minimálně 4 týdny proschlé nebo fluátované. Plochy napadené řasami, houbami nebo zeleným povlakem ošetřete přípravkem k odstranění řas. Kritické a silně savé podklady ošetřete fasádním penetračním nátěrem Hornbach.

Před použitím dobře promíchejte. Základní nátěr naředte z 10 % vodou.

Krycí nátěr se nanáší nezředěný štětcem, fasádním válečkem s dlouhým vlasem, nebo stříkáčím zařízením.

Na stěny silně vystavené klimatickým vlivům doporučujeme 3 nátěry. Souvislé plochy zpracovávajíte najednou bez přestávky.

### Důležitá upozornění

Nezpracovávajíte při teplotě pod +8 °C (platí pro okolní vzduch a podklad)! Přeppravujte prosím tyto nádoby ve svislé poloze a zajistěte proti pádu a proti případnému úniku! Nádoby po použití dobře uzavřete a uskladněte v chladu, chráněné před vlivem mrazu. Otevřené balení spotřebujte co nejrychleji.

**Upozornění:** Při předčasném zatížení vlhkostí, jako je např. vystavení vlivům počasí - rose, mlze nebo dešti, může dojít k neuspokojivému vyschnutí, čímž se z nátěru uvolní emulgátory rozpustné ve vodě.

Tím může dočasně dojít – v závislosti na intenzitě barevného odstínu – k rozdílně výrazným stopám odtékání/povrchovým efektům.

Ty při dalším působení povětrnostních vlivů samy od sebe zmizí. K snížení jakosti produktu tímto nedochází.

### Bezpečnostní pokyny

#### Doplňující informace:

EUH208 Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on. Může vyvolat alergickou reakci. EUH210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list. EUH211 Pozor! Při postřiku se mohou vytvářet nebezpečné respirabilní kapičky. Nevdechujte aerosoly nebo mlhu.

Obsah VOC v tomto výrobku dosahuje max. 1 g/l. Mezní hodnota EU činí max. 40 g/l (kategorie A/c od roku 2010).

Poradenství pro alergiky a technické dotazy na tel. +420 225 356000. P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P103 Pečlivě si přečtěte všechny pokyny a řiďte se jimi. K recyklaci odevzdávejte pouze beze zbytku vyprázdněné nádoby. Zbytky barvy v

Údaje uvedené v této Technické kartě se zakládají na aktuálním stavu naší vývojové a aplikační techniky. Z důvodu výskytu rozličných podkladů a vlivů, které mohou působit během zpracovávání produktu, by měli uživatelé i přes naše technické údaje provádět vlastní testy. Neodpovídáme za chyby plynoucí z techniky aplikace ani za jejich následky. Publikací této Technické karty ztrácejí všechny její předchozí vydání platnost.

## Technický prospekt



---

suchém stavu lze likvidovat jako domovní odpad. Zbytky barev v tekutém stavu odevzdejte na místo sběru nebezpečného odpadu.

### Skladování

Přepravujte prosím tyto nádoby ve svislé poloze a zajistěte proti pádu a proti případnému úniku! Nádoby po použití dobře uzavřete a uskladněte v chladu, chráněné před vlivem mrazu. Otevřené balení spotřebujte co nejrychleji.

Údaje uvedené v této Technické kartě se zakládají na aktuálním stavu naší vývojové a aplikační techniky. Z důvodu výskytu rozličných podkladů a vlivů, které mohou působit během zpracovávání produktu, by měli uživatelé i přes naše technické údaje provádět vlastní testy. Neodpovídáme za chyby plynoucí z techniky aplikace ani za jejich následky. Publikací této Technické karty ztrácejí všechny její předchozí vydání platnost.