

## Barvissimo fasádní barva

### POUŽITÍ

Slouží jako ochrana a dekorace fasád a všech ostatních venkovních minerálních povrchů stěn.

Vhodná na natírání všech druhů minerálních a disperzních omítek, vlákno-cementových a dřevocementových desek, betonu a na obnovu starých disperzních nátěrů.

### VLASTNOSTI

vodou ředitelná,

bílá, možnost tónování odstínů dle vzorkovnic Barvissimo Basic, Ncs, Monicolor a jiné

zdraví a životnímu prostředí nezávadná barva

odolnost na povětrnostní vlivy a škodlivé průmyslové exhalace

odolnost na mokrý otěr, plně omyvatelná

vysoká krycí schopnost

vysoká paropropustnost

### TECHNICKÉ ÚDAJE SLOŽENÍ

akrylátový kopolymer, pigment, plnidla a speciální přísady ve vodě

BAREVNÉ Odstíny bílá

TÓNOVÁNÍ pigmentovými pastami, které jsou vhodné pro barvy na vodní bázi, do 3% a disperzními barvami, které jsou vhodné na tónování

HUSTOTA 1,55 ± 0.03 kg/l LESK EN 13300 – mat ŘEDENÍ vodou do 15% EU VOC kategorie a mezní hodnoty IIA(c), 40g/l (2010); výrobek obsahuje: max.23g/l

**BALENÍ** bílá: 5 l a 14l

**POUŽITELNOST** Originálně uzavřený a doporučeným způsobem skladovaný výrobek (teplota od +5 °C do +35 °C, suchá místnost) je použitelný do data uvedeného na obalu.

**NESMÍ ZMRZNOUIT!**

**NÁVOD K POUŽITÍ ZPŮSOB NANÁŠENÍ** štětec, váleček, stříkání

**PRACOVNÍ PODMÍNKY** teplota barvy, vzduchu a podkladu minimálně +5 °C ZASYCHÁNÍ (T = +20 °C, rel. vlhkost 65%) suchá a vhodná k aplikaci další vrstvy po 8-12 h hodinách

**VYDATNOST** teoretická: 1l v jedné vrstvě 8-10m<sup>2</sup> (ve dvou vrstvách 3- 4 m<sup>2</sup>) hladkého povrchu. Skutečná spotřeba závisí na savosti a hrubosti podkladu.

**ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ** vodou ihned po použití.

## **PŘÍPRAVA PODKLADU**

Z podkladu odstraníme prach a nečistoty . Doporučujeme omýt vodou pod tlakem anebo parou. Staré odpadávající nátěry odstraňte až na pevný podklad. Hrubé a nerovné povrchy vyhladte materiálem, který má podobné složení jako samotný podklad (malta, resp. cementová malta) a nechte důkladně vyschnout. (Každý centimetr nové omítky vysychá 7 – 9 dní při normálních povětrnostních podmínkách.) U starých fasád z minerálních omítek mechanicky odstraňte všechny části, které se odlupují a nahradte je novými. Před obnovou (renovací) už namalovaných povrchů je nutné zkontrolovat vhodnost, pevnost a přilnavost starých nátěrů . Před nanášením barvy musí být podklad suchý a zpevněný .

Barvissimo fasádní barvu neaplikujte při dešti, mlze, silném větru. Za slunečného počasí je třeba fasádu zastínit, tak aby nedošlo k nerovnoměrnému zasychání, což má vliv na kvalitu nátěru. Plísň a řasami zasažené fasády před aplikací fasádní barvy natřete vhodným biocidním přípravkem. Po vyschnutí ošetřeného povrchu plíseň mechanicky odstraňte. Postup můžete opakovat vícekrát, v závislosti na stupni zasažení.

## **POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ ODPADŮ**

Přípravek odstraňovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. • Přípravek jako odpad – 080 112 Jiné odpadní barvy a laky, kat. O. • Kontaminovaný obal – kód 150 102 Plastové obaly, kat. O. • Při styku s vodou zabránit úniku produktů do vodních toků a kanalizace.

Distributor: Rainer Velkoobchod s.r.o, Vyrobeno v EU.

Veškeré údaje v tomto technickém listu jsou doporučením, které vychází z aktuálního stavu technického poznání výrobce. Doporučujeme vždy předem přípravek vyzkoušet na malé zkušební ploše.

Datum vydání: 01. 04. 2022. Tímto vydáním se ruší platnost všech dříve vydaných technických listů.