

## TECHNICKÝ LIST

### Barvissimo Kontaktní - adhezní můstek

#### Použití

Barvissimo Kontaktní - adhezní můstek je určen pro sjednocení savosti porézních podkladů a pro zvýšení adheze navazujících vrstev k podkladům všech typů. Je systémovým doplňkem produktu Barvissimo betonová stěrka. Není určen pro plochy s přímým stykem s potravinami a pitnou vodou.

#### Složení

Směs disperze styren-akrylátového kopolymeru, vody, anorganického plniva s řízenou zrnitostí a aditiv, bez organických rozpouštědel.

#### Vzhled

Zahuštěná kapalina s příměsí zrn bez pigmentace, obvykle světle okrového odstínu. Po zaschnutí vytváří souvislý povlak s viditelným zrnem ve vrstvě.

#### Příprava podkladu

Podklad musí být soudržný, čistý, suchý, bez vodou rozpustných solí a mastnoty. Nové omítky musí být vyzrálé. Staré nesoudržné nátěry je nutné odstranit. Všechny nenatírané povrchy je třeba předem důkladně zakrýt!

#### Ředění

Pro podklady s vyšší nasákavostí je přípustné přípravek naředit max. 3 % z objemu přípravku pitnou vodou. Pro málo savé a nesavé podklady se přípravek neředí.

#### Aplikace

Bezprostředně před aplikací se Barvissimo Kontaktní - adhezní můstek důkladně promíchá pomaluběžným rotačním míchadlem. Míchání průběžně opakujte i v průběhu každé delší aplikace – hrozí sedání části plniv s větším zrnem ke dnu nádoby. Teplota podkladu, prostředí a přípravku se při aplikaci musí pohybovat v rozmezí od + 5° C do + 25° C při relativní vlhkosti vzduchu do 70 %. Barvissimo Kontaktní - adhezní můstek se nanáší na podklad pomocí štětce nebo válečku celoplošně a stejnoměrně v jedné vrstvě. Nanášení není možné provádět za deště a mlhy. Doporučuje se neprovádět aplikaci na přímo osluněných plochách a za silného větru.

Doba zasychání nanesené vrstvy: Cca 6 hodin při teplotě vzduchu + 20° C a relativní vlhkosti vzduchu do 60 %. Při nižších teplotách a vyšší vlhkosti vzduchu se tato doba přiměřeně prodlužuje.

**Orientační spotřeba** - 0,15-0,22 kg/m<sup>2</sup> v 1 vrstvě (záleží na savosti a hrubosti podkladu).

Údržba nářadí: Po skončení práce ihned omýt všechny pracovní nástroje čistou vodou.

**Balení** 1kg , 5kg, plastové vědro s uzávěrem.

#### Expirační doba

12 měsíců od data výroby uvedeného na obalu.

**Skladování**

V dobře uzavřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C.

Chraňte před mrazem!

**Hygiena / bezpečnost práce**

Při práci zajistit větrání. Chraňte oči a kůži ochrannými prostředky (brýle, pracovní oděv, gumové rukavice). Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Dodržovat všechny bezpečnostní a hygienické opatření pro práci s chemikáliemi. Zabezpečit před nepoučenými osobami a dětmi.

**První pomoc**

Výrobek není klasifikovaný jako nebezpečný, ale může vyvolat alergickou reakci.

Při nadýchání: Dopravit postiženého na čerstvý vzduch. Vyhledat lékařskou pomoc.

Při styku s kůží: Sundat postižený oděv, potřísněnou pokožku omýt vodou a mýdlem a ošetřit regeneračním krémem. V případě přetrvávajících potíží vyhledat lékaře.

Při zasažení očí: Okamžitě vypláchnout proudem čisté vody minimálně 10 min. Nepoužívat žádné neutralizační prostředky, vyhledat lékaře.

Při požití: Vypláchnout ústa pitnou vodou, vypít cca 1 l vody, vyhledat lékaře.

**Pokyny pro odstraňování odpadů**

Přípravek odstraňovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. • Přípravek jako odpad – 080 203  
Vodné suspenze obsahující keramické materiály, 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. 03. 2022. Tímto vydáním se ruší platnost všech dříve vydaných technických listů.