

**Výrobek:****Datum aktualizace: 30.4.2014**

# BD-VILAX<sup>20</sup>

## PENETRACE, PŘÍSADA DO STAVEBNÍCH SMĚSÍ, LEPIDLO NA PAPIR A KARTONÁŽ

### Složení a charakteristika výrobku:

Netoxická, nehořlavá, nevýbušná, hygienicky a zdravotně nezávadná vodná PVAC disperze.

### Odstíny:

Mléčně zbarvená kapalina.

### Použití:

Penetrace savých povrchů, zlepšení vlastností stavebních směsí, lepidlo na papír a kartonáž.

### Příklad nátěrového postupu:

1. Penetrace nadměrně savých podkladů před lepením disperzními lepidly, vytvoření adhezního mostu při spojování betonových vrstev – 1 díl přípravku BD-vilax<sup>20</sup> se zředí 4 díly vody.
2. Zlepšení vlastností stavebních směsí přidávkem 5% přípravku BD-vilax<sup>20</sup> na hmotnost cementu příp. vápna ve směsi.
3. Lepí papír a karton.

Nezpracovávat při teplotě pod + 2°C.

### Doporučené způsoby aplikace:

Podle způsobu aplikace.

Vydatnost při použití jako penetrace: 5 – 7 m<sup>2</sup>/kg dle savosti podkladu.

### Parametry nátěrové hmoty:

Obsah netěkavých složek nejméně 48 - 52%.

### VOC – obsah organických těkavých látek:

Kategorie: A/h

Maximální prahová hodnota obsahu těkavých látek v g/l od **1. 1. 2010** : **30**

Maximální obsah těkavých látek ve stavu připraveném k použití v g/l: **22**

### Ředidlo:

Voda.

### Skladovatelnost:

Výrobek si uchovává užité vlastnosti 5 let od data výroby, v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě + 5°C až + 25°C. Při dopravě a skladování chraňte před mrazem!

### Likvidace odpadů a obalů:

Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Dále viz bezpečnostní list výrobku.

### Upozornění z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví:

Dodržujte základní hygienická pravidla. Výrobek není určen k nátěrům přicházejícím do přímého styku s poživatinami, krmivem a pitnou vodou ani k nátěrům dětského nábytku a hraček.

*Tyto údaje jsou údaji orientačními a jejich přesnost je ovlivněna vlastnostmi různých materiálů a nepředpokládanými vlivy při zpracování. Zpracovatel – aplikátor nese odpovědnost za správné použití výrobku podle návodu k použití a za správnou aplikaci nátěrového systému, tj. musí vždy zhodnotit všechny podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Proto doporučujeme zpracovateli provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh aplikovaného povrchu. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní pracovní podmínky, a proto nezakládají právní nárok. Informace nad rámec tohoto katalogového listu je třeba konzultovat s výrobcem.*

*Výrobce si vyhrazuje právo na změnu v katalogových listech bez předchozího upozornění.*