

Stránka číslo: 01

**Charakteristika a použití** Transparentní hydrofobizační nátěr se používá jako finální hydrofobizační nátěr pro zvýšení vodoodpudivosti silikátových a vápenných fasádních barev příp. betonů namáhaných deštěm.

**Oblast použití** Podklad: nátěry silikátovými a vápennými barvami, beton  
Prostředí: exteriér

**Odstíny** Transparentní nátěr.

<b>Parametry nátěrové hmoty</b>	Objemová hmotnost	0,9082 g/cm <sup>3</sup>
	Obsah netěkavých látek	min. 6,5%

<b>VOC</b>	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: 0,5

**Vydatnost** Až 7 m<sup>2</sup>/kg v jedné vrstvě.

**Ředění** Voda.

**Příklad nátěrového postupu** Podklad musí být suchý. Před použitím se neředí. Nanášejte štětkou v jedné vrstvě, důkladně roztírejte. Během schnutí a zrání chraňte před deštěm. Optimální teplota pro natírání je 15 až 25 °C. Nátěr je funkční po 24 hod. zrání.

**Způsob aplikace** Štětce.

**Manipulace** Při práci dodržujte základní hygienická pravidla. Výrobek není určen k nátěrům přicházejícím do přímého styku s požívatiny, krmivy, pitnou vodou ani pro nátěry dětských hraček a dětského nábytku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Necítíte-li se dobře, vyhledejte lékařskou pomoc. Výrobek je ošetřen biocidem. Obsahuje reakční směs : 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7] a 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.

**Skladovatelnost** Výrobek si uchovává užité vlastnosti 5 let od data výroby, v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě 5 až 25 °C.

**Likvidace obalů a odpadů** Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místo určené obcí ke shromažďování ostatních odpadů. Dále viz. oddíl 13 bezpečnostního list výrobku.

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.