

Stránka číslo: 01

Charakteristika a použití Je doporučen pro lepení polystyrenových dekoračních obkladů na stropy a stěny.

Oblast použití Podklad: omítky, pórobeton, beton, dřevo
Prostředí: interiér

Odstíny Vyrábí se v nenormalizovaném bílém odstínu.

Parametry	Viskozita	min. 35000 mPas (Brookfield HB DV 2+ 4/20)
	Obsah netěkavých látek	min. 70%
	Objemová hmotnost g/cm ³	1,4 – 1,5

Vydatnost Až 4 m²/kg.

Ředění Voda.

Příklad nanášení Podklady musí být savé (omítka, porobeton, beton, dřevo atd.), suché a pevné. Případné staré nátěry ve větších vrstvách je nutné oškrábat, výrazně savé a sprašující povrchy je nutné napenetrovat vhodným penetračním prostředkem BARLET, REMAL nebo SOICRAT. Po 4 hod. schnutí penetrace je možné lepit. Lepidlo se pro lepení neředí. Lepidlo se nanáší na obklady bodově v rozích a uprostřed v tloušťce 1 – 2 mm. Potom se obklad ihned přitiskne k podkladu a podrží asi 10 vteřin. Teplota podkladu a prostředí musí být při lepení min. 15° C.

Způsob aplikace Stěrka.

Manipulace Při práci dodržujte základní hygienická pravidla. Výrobek není určen k nátěrům přicházejícím do přímého styku s požívatiny, krmivem, 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.