

**REMAL UNIVERZÁLNÍ PENETRACE**

Stránka číslo: 01

**Charakteristika a použití** Je doporučena jako základní penetrační nátěr na savé podklady (omítky, dřevo atd.) pro snížení savosti a zároveň zlepšení přilnavosti vrchního nátěru latexovými nebo malířskými barvami.

**Oblast použití** Podklad: omítky, stěrky, betony, samonivelační hmoty a jiné podklady  
Prostředí: interiér, exteriér

**Odstíny** Mléčná zbarvená kapalina.

<b>Parametry nátěrové hmoty</b>	Obsah netěkavých látek	min. 7%
	Objemová hmotnost g/cm <sup>3</sup>	1,00

<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: 7

**Vydatnost** V závislosti na savosti podkladu a ředění 5 až 20 m<sup>2</sup>/kg

**Ředění** V závislosti na savosti a na stavu zpevňovaného podkladu je možné ředit v poměru 1 díl penetrace a až 3 díly vody.

**Příklad nátěrového postupu** Podklad musí být suchý, zbavený prachu a nečistot. Před použitím je potřeba výrobek řádně promíchat. Nanáší se štětkou nebo válečkem v jedné nebo ve dvou vrstvách (dle savosti podkladu). Vrchní nátěr barvou je možné aplikovat po zaschnutí penetrační vrstvy (2 až 4 hod.). Optimální teplota pro natírání je 15 až 25 °C.

**Způsob aplikace** Štětka, váleček.

**Manipulace** Při práci dodržujte základní hygienická pravidla. Výrobek není určen k nátěrům přicházejícím do přímého styku s požitavinami, krmivy, pitnou vodou ani pro nátěry dětských hraček a dětského nábytku. 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. Uchovávejte mimo dosah dětí. Necítíte-li se dobře, vyhledejte lékařskou pomoc.

**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.