

REMAKOL PASTA TÓNOVACÍ VODOVÁ

Stránka číslo: 01

Charakteristika a použití	Používá se k tónování malířských barev a latexových barev pro použití v interiérech. Odstíny 019, 026, 027, 0284, 048, 068 a 084 lze použít též k tónování akrylátových nebo silikonových fasádních barev.		
Oblast použití	Podklad: omítky, sádkokarton Prostředí: interiér, exteriér		
Odstíny	Vyrábí se v odstínech podle speciální vzorkovnice.		
Parametry nátěrové hmoty	<table border="1"> <tr> <td>Obsah netěkavých složek</td> <td>odstíny 019, 026, 027, 028, 068, 084 min. 23 % odstíny 083 min. 35 % odstíny 010, 048, 055, 062, 063, 081 min. 30 %</td> </tr> </table>	Obsah netěkavých složek	odstíny 019, 026, 027, 028, 068, 084 min. 23 % odstíny 083 min. 35 % odstíny 010, 048, 055, 062, 063, 081 min. 30 %
Obsah netěkavých složek	odstíny 019, 026, 027, 028, 068, 084 min. 23 % odstíny 083 min. 35 % odstíny 010, 048, 055, 062, 063, 081 min. 30 %		
Ředění	Voda.		
Příklad nátěrového postupu	Pasta se naředí vodou a důkladně se zamíchá do tekuté malířské barvy až se dosáhne požadovaného barevného odstínu. Zaschlý nátěr je poněkud světlejší než barva roztoku.		
Manipulace	Při práci dodržujte základní hygienická pravidla. Výrobek není určen k nátěrům přicházejícím do přímého styku s poživatinami, 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 1,3,5-tris(2-hydroxyethyl) hexahydro-1,3,5-triazin, 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.