

Přednátěr

Okamul VS 02

- pro nesavé a savé podklady
- velmi rychle schnoucí
- neobsahuje rozpouštědla, velmi nízké emise škodlivin
- vysoká kontaktní pevnost

Popis produktu

Přednátěr neobsahující rozpouštědla s vysokou pevností kontaktního můstku určený pro prvotní ošetření nesavých a savých podkladů a podkladů s výskytem zbytků starých, nosných a vodě odolných lepidel.

Přednátěr není vhodný pro lepidla na bázi sulfátových louhů rozpustných ve vodě a pro bitumenová lepidla.

Příprava podkladu

Podklad musí být vyzkoušen a připraven podle VOB díl C, DIN 18 365 jakož i podle současného stavu úrovně techniky. Podklad je nutno nejprve ošetřit v souladu s pokyny uvedenými v technickém listě BEB „Posuzování a příprava podkladů“ a podle technického listu TKB-8.

Zpracování

Okamul VS 02 se na podklad nanáší nezředěný pomocí vlněného válečku nebo štětce. Na cementové a anhydritové potěry se **Okamul VS 02** nanáší zředěný s vodou v poměru 1:1.

Stěrkování lze zahájit až po úplném zaschnutí přednátěru. Při aplikaci přednátěru dbejte na to, aby na povrchu nevznikaly louže nebo příliš silná vrstva přednátěru.

Vždy je nutno zajistit použití systémové skladby výrobků.

Technické údaje

Barva	šeříkově modrá
Použití	interiér
Minimální teplota podlahy	+17 °C
Doba schnutí*	cca. 0,5 – 3,0 hodin
	na dřevěných podkladech: cca. 24 hodin
	na anhydritových potěrech a na suchých potěrech: nejméně 24 hodin
	pokud se na přednátěr provádí stěrka z řady Servoalpha : jakmile je pochozí
Podlahové vytápění	vhodný
GISCODE	D1 - podle TRGS 610
EMICODE	EC 1 podle GEV
Skladování	skladovat v suchu, skladovatelnost cca. 12 měsíců

* při 20°C a 65% relativní vzdušné vlhkosti. Vyšší teploty a nižší vlhkost vzduchu tyto hodnoty odpovídajícím způsobem zkracují, nižší teploty a vyšší vlhkost vzduchu je prodlužují.

Spotřeba

Cca. 100 - 150 g/m².

Nářadí

Štětec nebo vlněný váleček.

Čištění

Nářadí očistěte ihned po použití vodou.

Balení

Balení	Č. výrobku	EAN
60 x 10 kg plastové kanystry	40012	4015705400129
22 x 25 kg plastové kanystry	40014	4015705400143

Upozornění

Uvedené údaje, zvláště návrhy na zpracování a použití našich výrobků jsou založeny na našich znalostech a zkušenostech. Z důvodu různorodosti materiálů a pracovních podmínek doporučujeme v každém případě provést dostatek zkušebních vzorků pro ověření vhodnosti našich výrobků pro zamýšlený pracovní postup a účely.

Vydáním tohoto technického listu ztrácí všechna předchozí vydání platnost.

Dbejte na dodržování pokynů uvedených v technickém listu výrobku a v bezpečnostních listech na internetových stránkách www.kiesel.cz.

Stav

05.04.2017/lo