



Balenie

- Kartúša 310 ml

Farba

- Biela

Technický list

TL 03_18 Akryl Wet on Wet

Výrobok

Jednozložkový tesniaci škárovací tmel, na báze akrylátovej disperzie. Vytvrdzuje odparením vody, vytvára trvale pevný, plasticko-elastický spoj. Špeciálne vyvinutý na okamžité pretieranie farbou.

Vlastnosti

- Krátko po aplikácii pretierateľný farbami na vodnej a syntetickej báze
- Nedochádza k vyblednutiu farby
- Minimálne riziko popraskania
- Dokonalá adhézia pri použití penetračného náteru
- Bez zápachu, jednoducho aplikovateľný
- Antikorózný - vhodný na oceľ, pozinkovaný plech a pod.

Použitie

- V interiéri; opravy trhlin a prasklín v omietke, murive, dreve, betóne
- Tmelenie škár sadrokartónových konštrukcií, medzi rámami okien, dverí a stenou
- Tmelenie okenných parapetov, podhládových kaziet, škár medzi schodiskom a stenou
- Opravy otvorov po vytiahnutí skrutiek či klincov
- Na škáry široké do 10 mm platí pomer 1:1 s minimálnou hĺbkou a šírkou 5 mm. Na škáry širšie ako 10 mm platí pomer 1:2 s minimálnou hĺbkou 10 mm a maximálne 15 mm. Pred aplikáciou druhej vrstvy náteru nechajte materiál dostatočne vyzrieť.

Technické údaje

Základ	akrylová disperzia		
Konzistencia	tixotropná pasta		
Hustota	g/ml	0,71	
Tepelná odolnosť'	°C	-20 / +75	po vytvrdnutí
Tepelná odolnosť'	°C	-15	pri preprave
Aplikačná teplota	°C	+5 / +40	
Rýchlosť nanášania	g/min	100	pri hr. 3 mm a tlaku 4 Bar
Doba vytvorenia povrch. vrstvy	min.	≈ 2	23 °C / 55 % rel. vlhk.
Rýchlosť vytvrdnutia	mm	1,0	24 h / pri 23 °C / 55 % rel. vlhk.
Stekavosť	mm	< 1	ISO 7390



Ťažnosť	%	132	DIN 53 504
Model 100%	MPa	0,52 (N/mm ²)	DIN 53 504
Tvrdosť podľa Shore A(3s)	°	33±3	DIN 53 505
Pevnosť v ťahu	MPa	0,52 (N/mm ²)	
Skladovateľnosť	mesiace	12	pri teplotách od +5°C do +25 °C
Približná spotreba	vzorec		$\text{dĺžka špáry[m]} = \frac{\text{obsah[ml]}}{\text{šírka [mm]} \cdot \text{hlbka [mm]}}$
Približná spotreba z 310 ml	příklad		$\text{dĺžka špáry[m]} = \frac{310[\text{ml}]}{4[\text{mm}] \cdot 6[\text{mm}]} = 12,9\text{m}$
Približná potreba z 310 ml	m	12,9	na škáru 4 x 6 mm

Špecifikácia

EN 15651-1:F - INT

Obmedzenie

Okrem iného nie je vhodné na miesta zaťažená vlhkom a vodou, na použitie na PE, PP, PC, PMMA, PTFE, živичné podklady a neoprén. Pri aplikácii v silných vrstvách v šírke > 5 mm je odporúčané pretierať tmel po jeho vyzretí.

Podklad

Musí byť čistý, pevný, bez voľných častíc prachu, masntôt a oleja.

Ošetrovanie (príprava) podkladu

Veľmi savé podklady odporúčame opatriť penetračným náterom S2802A alebo S-T70 prípadne riedeným tmelom s vodou v pomere 1:2.

Čistenie

Materiál: Extra silné čistiace a vlhčené obrúsky

Ruky: mydlo a voda, reparačný krém na ruky

Bezpečnosť

Vid' «Karta bezpečnostných údajov 03.18»

Aktualizácia

Aktualizované dňa 10.06.2021

Vyhotovené dňa 27.04.2016

Výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje sú založené na objektívnom testovaní, našich skúsenostiach, výskume a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu firma nemôže poznať najrôznejšie použitie, kde a za akých podmienok bude výrobok aplikovaný, ani použité metódy aplikácie, preto neposkytuje za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií. Uvedené údaje sú všeobecného charakteru. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.