



Balenie

- Kartúša 310 ml

Farba

- Biela

Technický list

TL 03_17 Akrylový štukový tmel

Výrobok

Jednozložkový tesniaci škárovací tmel, na báze akrylátovej disperzie s prísadou kremičitého piesku. Vytvrdzuje odparením vody, vytvára trvalo pevný, plasticko-elastický spoj so štukovou štruktúrou.

Vlastnosti

- Bez rozpúšťadiel;
- Antikoróznny, mrazuvzdorný;
- Vysoká príľnavosť na polystyrén, omietky, tehlové steny, betón a pod.
- Veľmi ľahko sa nanáša, pretierateľný akrylátovými a disperznými fasádnymi nátermi;

Použitie

- Pre interiéry a exteriér*;
- Opravy trhlin a prasklín v štukovej omietke, stenách, betóne;
- Tmelenie škár medzi rámami okien, dverí a stenami s požiadavkou štukového efektu;
- Tmelenie okenných parapetov, podhládových kaziet, škár medzi schodiskom a stenou;

Technické údaje

Základ	akrylátová disperzia		
Konzistencia	tixotropná pasta		
Hustota	g/ml	1,9	
Sušina	%	91	
Tepelná odolnosť	°C	-20 / +75	(po vytvrdnutí)
Tepelná odolnosť	°C	-15	(pri preprave)
Aplikačná teplota	°C	+5 / +40	
Rýchlosť nanášania	g/min	540	(pri sile 3 mm a tlaku 4 Bar)
Doba vytvorenia povrch. vrstvy	min	≈ 5	(pri 23°C / 55% rel. vlhk.)
Ťažnosť	%	70	(podľa DIN 53 504)
Stekavosť	mm	< 2	(podľa ISO 7390)



Tvrdosť podľa Shore A (3s)	°	40 ± 3	(podľa DIN 53 505)
Skladovateľnosť	mesiace	24	pri teplotách od +5°C do +25°C
Minimálna šírka škáry	mm	4	
Maximálna šírka škáry	mm	25	
Približná spotreba	vzorec		$dĺžka\ špáry[m] = \frac{obsah[ml]}{šírka[mm] \cdot hĺbka[mm]}$
Približná spotreba z 310 ml	príklad		$dĺžka\ špáry[m] = \frac{310[ml]}{4[mm] \cdot 6[mm]} = 12,9m$
Približná spotreba z 310 ml	m	12,9	(pre špáru 4 x 6 mm)

Špecifikácia

EN 15651-1 : F-EXT-INT 7,5P

Obmedzenie

Okrem iného nie je vhodné pre miesta zaťažené vlhkom a vodou, pre použitie na PE, PP, PMMA, PC, živичné podklady a teflón.

Nepoužívať v uzavretých konštrukciách.

*Pre použitie v exteriéri len v suchých podmienkach a najmenej 5 hodín po aplikácii chrániť.

Podklad

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

Ošetrovanie (príprava) podkladu

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

Čistenie

Materiál: technickým benzínom

Ruky: mydlo a voda, reparačný krém na ruky.

Skladovateľnosť

Skladovať na suchom mieste. V neotvorených obaloch pri teplotách od +5°C do +25°C. Doba skladovateľnosti je 24 mesiacov od dátumu výroby.

Aktualizácia

Aktualizované dňa 25.07.2016

Vyhotovené dňa 14.11.2001

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.