



Balenie

- Kartúša 310 ml
- Saláma 600 ml

Farba

- Biela, šedá

Technický list

TL 03_12 Akrylový tmel na sadrokartóny

Výrobok

Jednozložkový škárovací tmel, na báze špeciálnych akrylov. Vytvrdzuje vulkanizáciou vzdušnej vlhkosti, vytvára trvalo pevný, elastický spoj.

Vlastnosti

- Nízkomodulový;
- Trvalo pružný, odolný poveternostným vplyvom, UV žiareniu;
- Vysoká príľnavosť na rôzne stavebné materiály ako sadrokartón, betón, murivo, lakované drevo, sklo, glazované povrchy, hliník, oceľ, nerez, väčšinu PVC a ich vzájomné kombinácie;
- Po vytvrdnutí pretierateľný;

Použitie

- Tmelenie škár v interiéroch;
- Tmelenie škár medzi drevenými, kovovými a plastovými okennými rámami a ostentím;
- Tmelenie škár medzi drevom, betónom, murivom, kovmi, plastmi, sklom v stavebníctve a priemysle;

Technické údaje

| | | | |
|--------------------------------|------------------|----------|--------------------------------------|
| Základ | špeciály akyl LM | | |
| Konzistencia | tixotropná pasta | | |
| Hustota | g/ml | 1,68 | |
| Tepelná odolnosť' | °C | -20 /+75 | (po vytvrdnutí) |
| Tepelná odolnosť' | °C | -15 | (pri preprave) |
| Aplikačná teplota | °C | +5 / +40 | |
| Rýchlosť nanášania | g/min | 600 | (pri sile 3 mm a tlaku 6,3 Bar) |
| Doba vytvorenia povrch. vrstvy | min | ≈ 9 | (pri 23°C / 55% rel. vlhk.) |
| Rýchlosť vytvrdnutia | mm | 1 | (za 24h / pri 23°C / 55% rel. vlhk.) |



| | | | |
|-----------------------------|---------|-----------------------------|---|
| Možnosť pretierať | - | áno | (podľa ISO 7390) |
| Stekavosť | mm | < 2 | (podľa SNJF le cat construczion; DIN 18540 F) |
| Dilatačná schopnosť | % | ± 12,5 | |
| Ťažnosť | % | > 600 | (podľa DIN 53 504) |
| Modul 100% | MPa | 0,3 (N/mm ²) | (podľa DIN 53 504) |
| Tvrdosť podľa Shore A (3s) | ° | 19 ± 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) |

Obmedzenie

Okrem iného nie je vhodné pre použitie na PE, PP, teflón a živичné podklady.

Podklad

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

Čistenie

Materiál: ihneď čističom M.E.K.

Ruky: mydlo a voda, reparačný krém na ruky.

Bezpečnosť

Vid' «Kartu bezpečnostných údajov 03.12».

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 24.05.2012

Vyhotovené dňa 27.05.2008

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.