



Balení

- Kartuše 290 ml

Barva

- Antracitově šedá

Technický list

TL 04.23 Tekutá membrána

Výrobek

je vysoce flexibilní, roztíratelný a stříkatelný tmel na bázi MS polymerů. Je UV odolná a vodotěsná. Nestéká, vhodná na vodorovné i svislé plochy. Slouží k utěsnění oken a nahrazuje interiérový těsnicí pás. Je vhodná pro utěsnění spojů mezi komínem a oplechováním, klempířských prvků, okapů a spár mezi plechy. Uplatnění najde především v kovoprůmyslu.

Vlastnosti

- Voděodolná, brání zatékání
- Na bázi MS polymerů
- UV odolná
- tepelná odolnost od -60 °C až do +90°C

Použití

- Těsnění oken
- Těsnění spojů mezi komínem a oplechováním
- Těsnění klempířských prvků, okapů a spár mezi plechy
- Vhodná pro kovoprůmysl

Technické vlastnosti

Doba vytvoření slupky	Min.	12 +- 5	
Schnutí po 24 h při 23 °C / 50 % RH	mm	Cca. 2	
Objemové smrštění	%	< 10	
Dlouhodobá tepelná odolnost	°C	-60 až + 90	
Ideální teplota pro aplikaci	°C	+5 až + 45	
Hustota	g/cm ³	1,3	ISO 1183-1
Viskozita (5 s ⁻¹)	Pas	1900 +- 400	
Viskozita (5 s ⁻¹)	Pas	82 +- 15	
Skladovatelnost	měsíce	12	



Podklad

Musí být čistý, suchý, pevný, bez volných částic prachu, mastnot a oleje.

Aplikace

Podklad musí být čistý, bez prachu, mastnoty a volných částic. Naneste hmotu aplikační pistolí na povrch, nebo přímo do spáry a poté rovnoměrně rozetřete štětcem do tloušťky vrstvy cca 2 mm a minimální šířky 20 mm na obě strany spoje.

Omezení

Není vhodné pro použití na podklady z PP, PE, PC, PMMA, PTFE, měkké plasty, teflon, neoprenové a asfaltové podklady. Nevhodné v kombinaci s chloridy (bazény). Při vystavení PU tmelu UV záření může dojít k mírnému zažloutnutí, tato změna nemá vliv na mechanické vlastnosti a jedná se pouze o estetickou vadu. Syntetické nátěry na tmelu mohou zrást pomaleji. Není vhodný pro záchytné jímky se stykem s alkoholem a ethyl-acetátem jen krátkodobá odolnost.

Přetíratelnost

Tekutá membrána je dobře přetíratelná barvami na bázi vody a většinou dvoukomponentních barev. Syntetické nátěry se mohou schnout pomaleji. Doporučujeme však prověřit kompatibilitu s nátěrem před aplikací.

Čištění

Nepoužitý materiál a nástroje jde očistit pomocí čistících ubrousků Den Braven. Vytvrzený materiál lze odstranit mechanicky.
Ruce: Čistící ubrousky Den Braven

Bezpečnost

Viz. << Bezpečnostní list 04.23 >>

Skladování

Skladovat v suchém chladném místě. V neotevřených obalech mezi +5 / +45 °C. Doba skladovatelnosti je 12 měsíců od data výroby.

Aktualizace

Aktualizováno dne 21.08.2024

Vyhotoveno dne 21.08.2024

Výrobek je v záruční době konformní se specifikací. Uvedené informace a poskytnuté údaje spočívají na našich vlastních zkušenostech, výzkumu a objektivním testování a předpokládáme, že jsou spolehlivá a přesná. Přesto firma nemůže znát nejrůznější použití, kde a za jakých podmínek bude výrobek aplikován, ani použité metody aplikace, proto neposkytuje za žádných okolností záruku nad rámec uvedených informací, co se týče vhodnosti výrobků pro určitá použití ani na postupy použití. Výše uvedené údaje jsou všeobecné povahy. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami. Pro další informace prosím kontaktujte naše technické oddělení.