

Weber tmel PUR



SAB 952



Nářadí:
Vytlačovací pistole



Spotřeba:
Kalkulace orientační spotřeby:

$$\frac{\text{Délka spáry (mm)} = \text{obsah buřtu 600ml}}{\text{šířka (mm)} \times \text{hloubka (mm)}}$$

Výsledek udává:
jakou délku spáry zadaných rozměrů
vyplníme balením salámu 600ml



Balení:
Salám 600 ml



Skladování:
12 měsíců od data výroby v originálních
obalech, v suchých, krytých skladech



Upozornění:
Aplikovat při teplotách
od +5 °C do +40 °C. Vyšší teplota
usnadňuje nanášení tmele a nižší
teplota naopak aplikaci zhoršuje.
V teplotách pod 0 °C ustává
vulkanizace tmele a jeho aplikace je
nepřípustná.

1komponentní flexibilní polyuretanový tmel

nej důležitější vlastnosti

- Odolný UV
- Vodotěsný
- Odolný luhům a ředěným chemikáliím
- Přetíratelný po 24hod
- Vytvrzuje bez zápachu
- Spojuje porézní i neporézní materiály
- Porézní materiály spojuje bez penetrace / beton/

○ Definice výrobku

Polyuretanový tmel pro stavební konstrukce – výplně a tmelení spár.

○ Složení

Polyuretanová pryskyřice s vulkanizujícím účinkem.

○ Technické údaje

Vzhled	Nestékavá pasta
Měrná hmotnost	1,30 g/ml
Doba zpracování	40–50 min.
Vulkanizace	3 mm / 24 hod.
Modul MPa	0,40 MPa
Pevnost MPa	1,40 MPa
Tažnost	> 450 %
Tvrdość	40 ShA
Pohyb ve spáře	25 %
Smršťění	< 2 %
Aplikační teplota	+5 až +40°C
Tepelná odolnost	-30 až +80°C
Odolnost UV záření	Dobrá doporučen nátěr
Odolnost naftě	velmi dobrá
Odolnost motoroleji	velmi dobrá
Odolnost benzínu	velmi dobrá
Odolnost kyselině sírové 25%	velmi dobrá
Barva	šedá
Max. šíře spáry	50 mm
Max. hloubka spáry (měřeno od středu)	10 mm

○ Příprava podkladu

Podkladové plochy musí být suché a zbavené mastných skvrn, prachu, nečistot.

○ Pokyny pro zpracování

Nanáší se pomocí výtlačné pistole na připravený podklad do požadované spáry / prostoru. Nanesený tmel uhladte do 30minut stěrkou. Nevytvrzený tmel odstraňte pomocí rozpouštědla, vytvrzený tmel odstraňte mechanicky.

○ Bezpečnost práce

Před započatím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech. Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

○ Likvidace odpadů

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

Dodržováním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!