

Komínový tmel

Tepelně odolný speciální tmel

► Profesionální kvalita

Charakteristika

- Jednosložkový
- Extrémně odolný vůči teplu, až do +1500° C
- Široké spektrum přilnavosti
- Rychlá přilnavost
- Odolný vůči stárnutí
- Neobsahuje rozpouštědlo
- Bez silikonu
- Bez azbestu

Výhody zpracování

- Připraveno k použití
- Vynikající přilnavost
- Po vytvrzení nedochází k praskání
- Pro normální kartušové lisy
- Dobrá dávkovatelnost
- Snadné zpracování

Oblasti aplikace

- Pro utěsnění spár na kotlích a krbech, dále na pecích a dalších oblastech s vysokými teplotami
- Protipožární těsnění mezi součástmi

Nová receptura



Komínový tmel

Tepelně odolný speciální tmel

Obsah 310 ml
Výr.č. 230 8 310CE

Oblast použití

- ▶ Konstrukce ventilace
- ▶ Topenářství

Zpracování

Hrany spár musí být nosné, suché, bez prachu a mastnoty, popřípadě očistěte pomocí **beko Allclean**. Pro dokonalé utěsnění je nutné správné dimenzování spár od 5 do 15 mm a odpovídající předběžné zpracování. Lehce navlhčete savé povrchy. **Komínový tmel beko** dejte do spár pod tlakem hrany. Vzhledem k velkému počtu různých podkladů se před použitím doporučuje zkouška adheze a kompatibility. Abyste zabránili tvorbě bublinek, měli byste **Komínový tmel beko** pomalu zahřívat. Povrch lze vyčistit po vytvrzení vodou.

Upozornění

- ▶ Nepřílné na PP, PE a PTFE.
- ▶ Při trvale vysokých teplotách může barva vyblednout.
- ▶ V případě neodborného a nesprávného použití je vyloučena jakákoli odpovědnost za vady výrobku.
- ▶ Pouze pro profesionální a průmyslové použití.

Příslušenství

	Výr. č.
Povrchový čisticí prostředek Allclean 500 ml	266 120 0500



Technické údaje

Základ	polyakrylát	
Lze zpracovat	od +5° C max. do +30° C	
Teplota	odolný do +1500° C	
Vytvrzování	cca 4 až 5 mm denně (v závislosti na tloušťce vrstvy)	
Barva	černá	
Hustota	cca 1,8 g/ml	
Viskozita	pastózní	
Trvanlivost	neotevřené 12 měsíců, při teplotě +5° C až +25° C; po otevření rychle zpracujte	
Skladování	při +5° C až +25° C; v chladu a suchu	
Obsah/balení	12 kusů/karton	1200 ks/paleta

Zveřejněním tohoto vydání ztrácí platnost všechna předchozí vydání.
Technické změny vyhrazeny! Datum tisku: 08/2018 Výr.č. 230 8 310 90Z

Online katalog:



@bekoGroup