



#### Balenie

- Kartuša 310 ml

#### Farba

- Biela, čierna

## Technický list

### TL 07\_65 Kachliarsky tmel

#### Výrobok

Jednozložkový tmel, vytvrdzujúci vulkanizáciou vzdušnej vlhkosti, vytvára trvalo pevný spoj, odolný vysokým teplotám.

#### Vlastnosti

- Okamžite použiteľný, jednoducho aplikovateľný
- Tepelná odolnosť do 1200°C
- Vysoká priľnavosť na savé a nesavé materiály a ich vzájomné kombinácie

#### Použitie

- Tmelenie škár krbov, kachlí, kotlov a pecí
- Tmelenie kominových systémov Schiedel, Prespor a i.
- Tmelenie a opravy prasklín, trhlin a úlomkov šamotových výplní

#### Technické údaje

Základ	kremičitan sodný		
Konzistencia	tixotropná pasta		
Hustota	g/ml	2	
Sušina, podiel pevných látok	%	80	
Tepelná odolnosť	°C	+1200	(po vytvrdnutí)
Tepelná odolnosť	°C	-15	(pri preprave)
Tepelný rozsah použitia	°C	+15 / +40	
Doba vytvrdzovania	hod	24 - 96	
Skladovateľnosť	mesiace	12 kartuša 9 sud	pri teplotách od +5°C do +25°C
Minimálna šírka škáry	mm	3	
Maximálna šírka škáry	mm	25	
Približná spotreba	vzorec		$dĺžka\ špáry[m] = \frac{obsah[ml]}{šírka[mm] \cdot hĺbka[mm]}$
Približná spotreba z 310 ml	příklad		$dĺžka\ špáry[m] = \frac{310[ml]}{4[mm] \cdot 6[mm]} = 12,9m$



Približná spotreba z 310 ml	m	12,9	(pre špáru 4 x 6 mm)
-----------------------------	---	------	----------------------

## Obmedzenie

Okrem iného nie je vhodné na použitie na PE, PP, PC, PMMA, živичné podklady, teflón a miesta dlhodobo vystavené vode.

## Podklad

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

## Ošetrovanie (príprava) podkladu

Savé podklady odporúčame navlhčiť rozprašovačom (vodou).

## Aplikácia

Tmel nanášame do špáry pomocou aplikačnej pištole. Šírku aplikovaného tmelu stanovíme zrezaním aplikačnej špičky kartuše.

Prebytočný tmel zotriete plastovou stierkou.

## Čistenie

Materiál: ihneď vodou

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 12 mesiacov (kartuša) od dátumu výroby.

## Bezpečnosť

Vid' «Kartu bezpečnostných údajov 07.65».

## Aktualizácia

Aktualizované dňa 27.04.2016

Vyhotovené dňa 04.01.2001

*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.*