

BM 403.sk



Tmely a stierky

10/2016

## RENOKITT

Ľahký výplňový brúsiteľný tmel

### Oblasť použitia

Na opravy trhĺn v omietke, betóne, murive, dreve, sadre, a iných stavebných materiáloch, tmelenie škár sadrokartónových konštrukcií v interiéri.

### Vlastnosti

- Vysoko pružný
- Ľahko brúsiteľný
- Výdatný
- Extrémne priľnavý
- Bez obsahu rozpúšťadiel

### Zloženie

Jednozložkový ľahký tmel na báze disperzie.

# BM 403.sk RENOKITT

Lahký výplňový brúsiteľný tmel



## Technické parametre

Sú stanovené za predpokladu normálnych podmienok, pri teplote vzduchu 20°C a relatívnej vlhkosti vzduchu 65%.

|                           |                       |                                  |                        |
|---------------------------|-----------------------|----------------------------------|------------------------|
| <b>Základ:</b>            | akrylátová disperzia  | <b>Otvorený čas:</b>             | 25 minút               |
| <b>Tepelná odolnosť:</b>  | +75°C (po vytvrdnutí) | <b>Doba úplného vytvrdnutia:</b> | 6 hod., pri hr. 2,5 mm |
| <b>Aplikačná teplota:</b> | +5°C až +30 °C        |                                  |                        |

## Spracovanie

### 1. Podklad

Podklad musí byť súdržný, pevný, suchý, čistý, zbavený olejov, masnoty, voľných častíc a separačných náterov, nesmie byť premrznutý. Veľmi nasiakavé podklady opatriť penetráciou Knauf Tiefengrund.

### 2. Pracovný postup

Teplota počas aplikácie musí byť v rozmedzí +5°C do +30°C. V závislosti od šírky škáry, zrezať špičku nadstavca kartuše. Obsah vytlačiť mechanickou alebo pneumatickou pištoľou. Škáry úplne vyplniť a tmel zahradiť pomocou

špachtle. Brúsenie a natieranie je možné realizovať až po úplnom vyschnutí tmelu. Aplikácia musí prebiehať v suchých podmienkach.

## Bezpečnostné pokyny a ochrana zdravia:

V zmysle čl. 31 ods. 3 nariadenie (ES) č. 1907/2006 REACH výrobok neobsahuje množstvo látok, ktoré by predstavovali nebezpečenstvo pre zdravie ľudí alebo životné prostredie.

Je nutné sa vždy zoznámiť s informáciami v Karte bezpečnostných údajov produktu, viď [www.knauf.sk](http://www.knauf.sk).

## Skladovanie a manipulácia

### ■ doba použiteľnosti

Materiál spracovať do 12 mesiacov od dátumu výroby uvedeného na obale výrobku.

### ■ podmienky skladovania

12 mesiacov v originálnom, neotvorenom balení pri teplotách +5 až +25 °C.

## Balenie a expedícia

### ■ v škatuliach na drevených paletách

Balenie: kartuša 310 ml, 12 ks / krabica  
1080 ks na palete  
EAN: 5413503560752  
číslo výrobku: 00216335

## Zaistenie kvality

### ■ výroba podľa noriem

Na výrobok je vydané vyhlásenie o parametroch, a je skúšaný autorizovanou osobou v súlade s platnou legislatívou.

### ■ výstupná kontrola

Kvalita produktu je priebežne kontrolovaná v laboratóriách výrobného závodu. Vo výrobe je zavedený certifikovaný systém riadenia výroby a uplatňovaný certifikovaný systém manažmentu kvality STN EN ISO 9001.

### ■ ekológia

Výrobný závod je certifikovaný podľa STN EN ISO 14001.

# BM 403.sk RENOKITT

Lahký výplňový brúsiteľný tmel



## Poznámky

Balenie: kartuša 310 ml

Nr: 00216335

EAN: 5413503560752

▶ Tel. +421 2 5824 08 11

▶ [info@knauf.sk](mailto:info@knauf.sk)

▶ [www.knauf.sk](http://www.knauf.sk)

**KNAUF Bratislava s.r.o., Einsteinova 19, 851 01 Bratislava**

Právo na technické zmeny vyhradené. Platí vždy aktuálne vydanie. Okrem údajov v tomto technickom liste je nutné dodržiavať všetky všeobecne dostupné pravidlá pre výstavbu, normy, smernice a vyhlášky. Naša záruka sa vzťahuje len na produkty firmy Knauf. Údaje o spotrebe, množstve a vyhotovení vychádzajú z praxe, a preto nemôžu byť bez korekcií použité v odlišných podmienkach. Všetky práva vyhradené. Zmeny, dotlač, fotomechanická a elektronická reprodukcia, aj čiastočná, podlieha výslovnému súhlasu firmy Knauf.  
Upozornenie: Vydáním nového technického listu stráca tento technický list platnosť.

BM403.sk

**Konstruktívne, statické a stavebnofyzikálne vlastnosti systémov Knauf sa dosiahnu iba v prípade, že sú použité systémové výrobky Knauf, alebo výrobky výslovne odporúčané spoločnosťou Knauf.**