

RenoKitt

výplňový brousitelný tmel

Příprava podkladu:

Podklad musí být suchý a čistý, bez mastnot, volných částic a antiadhezivních prostředků, soudržný, pevný a nezmrzlý. Velmi savé podklady je vhodné předem opatřit nátěrem Knauf Hloubková penetrace.

Pracovní postup:

Aplikaci je možné provádět při teplotě +5 °C do +30 °C. Dle šířky spáry, seřízněte špičku nástavce kartuše. Obsah vytlačujte mechanickou nebo pneumatickou pistolí. Spáru zcela vyplňte a tmel vyhladte pomocí špachtle. Broušení a natírání lze provést až po úplném vyschnutí tmelu. Aplikace musí probíhat v suchých podmínkách.

Technické údaje:

Základ/Materiál	akrylátová disperze
Teplná odolnost	+75 °C (po vytvrzení)
Aplikační teplota	+5/+30 °C
Otevřený čas	25 minut
Doba úplného vytvrzení	6 hod. při tl. 2,5 mm

Balení: 310 ml

Skladovatelnost:

12 měsíců v originálním neotevřeném
teplotách +5 až +25 °C.



**BAUSTOFF
+ METALL**
expert na *systemy* suché výstavby

Dodavatel CZ:
Knauf Praha, spol s r. o.
Mladoboleslavská 949
197 00 Praha 9 Kbely
Tel.: 844 600 600