

# Multi-Fix

## Produktbeskrivning

Detta är Multi-Fix:

- En ny limnings- och tätningsteknik baserad på hybridpolymerer.
- En kombination av fördelarna med såväl konstruktionslim, polyuretanlim, trälim, silikoner och silikonkitt för våtrum, som kitt av akryl- eller butylgummi, i en och samma produkt.
- En enkomponentsprodukt med mycket snabb härdning och unik vidhäftningsförmåga.
- UV-beständigt, motståndskraftigt mot mögel- och bakterier.
- Härdande utan att krympa, och står emot vibrationer samtidigt som det förblir flexibelt.

## Tillämpningsområden

Limning av keramiska pannor och tegelsten.  
Den högteknologiska problemlösaren för alla konstruktions- och tätningsjobb; kan till och med användas på fuktiga och svåra underlag.

## Tekniska uppgifter

Sprutbarhet: 5 bar/3 mm/23 °C 140 g/min  
Skinnbildningstid, 23 °C vid 50 % RF: 8 minuter  
Klibbfri, 23 °C vid 50 % RF: 25 minuter  
Härdning, 23 °C vid 50 % RF: 24 timmar vid 3,9 mm  
48 timmar vid 5,1 mm  
72 timmar vid 5,9 mm  
96 timmar vid 6,7 mm

Krympning efter härdning: < 3 %  
Hårdhet enligt DIN 53505: 58 på shore A-skalan  
Draghållfasthet: 2,61 N/mm  
Rivhållfasthet: 73 N/cm enligt DIN 53507  
Termisk stabilitet: -30 °C till +95 °C  
Topp: 155 °C i högst 30 min.  
Brottöjning enligt DIN 53504: > 350 %  
Innehåller inga isocyanater: giftfri och luktfri.  
Hållbarhet: 18 månader  
Arbetstemperatur: +5 till +40 °C  
Motståndskraftig mot havsvatten och klor.  
Direkt övermålningsbar med akryl och många high-solid-produkter. Vibrationstålig.

## Bruksanvisning

Öppna tuben genom att skära av spetsen.  
Skär av munstycket i önskad storlek.  
Använd en vanlig mekanisk eller pneumatisk kittpistol.  
Applicera på rent och fettfritt underlag.

## Förpackningsorter

Återvinningsbara polytetentuber à 290 ml.



Färg: svart

version: oktober 2006