

Teknisk Datablad



Sealtaq Aquablock

Permanent, elastisk tætningspasta

Sealtaq Aquablock anvendes til forsegling af rør- og kabelgennemføringer mod gas (feks radon), fugt og vandtryk samt indsvivende vand.

Hæfter på våde og tørre overflader af beton, murværk, PVC, metal, glas, træ, bitumen mm. Hærder ikke op og er permanent fleksibel.

Fordele

- Begrænset forberedelse af overflader
- hæfter på våde og tørre underlag
- Hurtig og enkel at udføre. Ingen hærdetid
- Hærder ikke op og ubegrænset levetid
- Modstår vandtryk op til 0,3 bar
- Gas- og vandtæt
- Ugiftigt, udførsels- og miljøvenligt. NSF61
- Ældes ikke
- Forbliver permanent fleksibel
- Ingen spildmateriale - pasta kan genbruges
- ingen afdampning, ingen kemisk reaktion
- Tilpasser sig automatisk, når rør og kabler bevæges
- Mulighed for at installere flere kabler i samme gennemføring og installere nye efterfølgende

Tekniske data

Farve:	Elfenben
Form:	pulver
Vægtfylde:	1,35 g/cm ³ (ISO 1183-1)
Vandabsorption:	10-20% (ASTM D 570)
Bearbejdningstemp.:	30° C
Underlag:	5° C til 70° C
Efter installation:	-20° C til +50° C

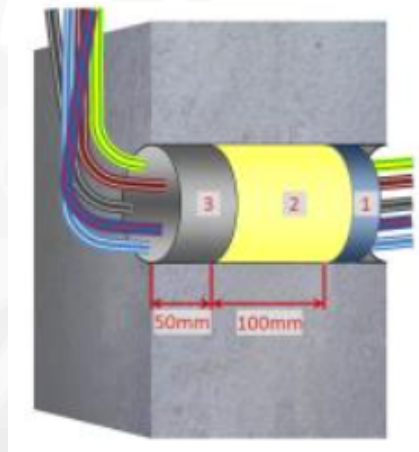
Anvendelse

Installeres med fugepistol. Afstand mellem kabel/rør og væg: 10-100mm.

Opvarm materialet i en spand varm vand inden udførelse. Fjern løst materiale, cement film mv med en grov svamp inden udførelse. Svampen bruges også til at ridse rørflader.

Kompatibel med stål, rustfri stål, galvaniseret stål, kobber, PE, PP, PCV, epoxy mm.

1. Bagstop
2. Sealtaq Aquastop
3. Mørtel (Fix 20 T)



Opbevaring og levetid ved oplagring

Opbevares indenfor, tørt og uden direkte sollys, under 35° C. Ubegrænset levetid.

Dette er en vejledende oversættelse baseret på information fra producenten. Vi har naturligvis tilstræbt, at al information er så akkurat og præcis som mulig, men Dolenco ApS fraskriver sig ethvert ansvar for eventuelle fejl eller mangler i litteratur udfærdiget af Dolenco ApS. Vi henviser derimod til producentens originale dokumentation, som kan rekvireres på originalsproget på forespørgsel.