

DAFA Butyl 200 fugemasse

DAFA Butyl 200 indgår i DAFA Radon System og er en ikke-hærdende fugemasse, der anvendes til klæbning af overlæg og inddækninger på undertage, radonmembraner, grundmursplader og lignende.

Beskrivelse

DAFA Butyl 200 er en ikke-hærdende fugemasse, der anvendes til tætning mellem radonspærre og absorberende, porøse overflader såsom gips, gasbeton, beton eller ubehandlet træ.

Anvendelse

Byggetætning til radonspærre
Til tætning i diverse konstruktioner, hvor butylen anvendes i en "klemt samling", dvs. hvor der er en mekanisk fastgørelse (f.eks. mellem betongulv og bundrem)

Information

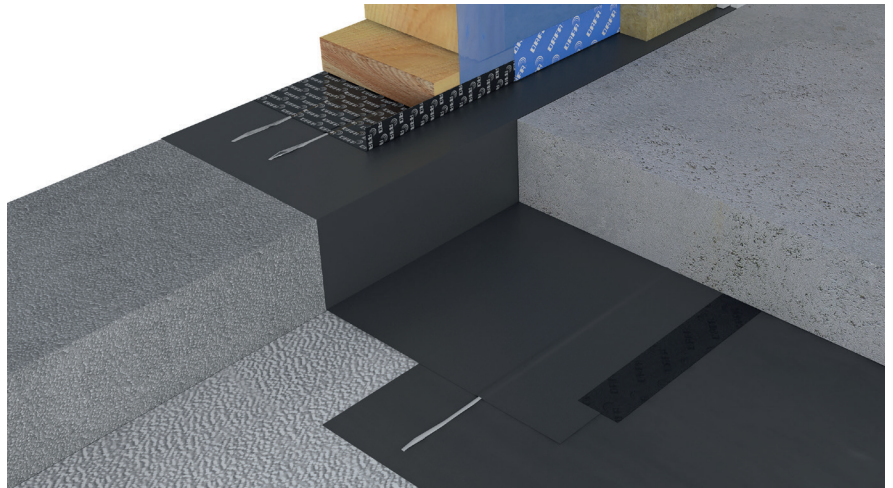
- Farve: lys grå
- God UV bestandighed
- God modstandsdygtighed over for syrer og alkaliske stoffer
- Overfladen skal være ren, tør og fri for olie og fedt
- Fugemassen kan opbevares i op til et år (tørt, køligt og frostfrit)
- Butyl 200 er optaget i Nordic Ecolabellings database for byggeprodukter, som kan anvendes i Svanemærket byggeri.



DAFA Butyl 200, tube 310 ml.



DAFA Butyl 200, pose 600 ml.



LCA beregning

Produkt	Enhed	GWP-total (A1-A3)
DAFA Butyl 200	kg CO2 eq./m ²	1,09

Tekniske specifikationer

Materiale	Ikke-hærdede butylfugemasse
Temperaturbestandighed	-40 °C til +80 °C
Montagetemperatur	+5 °C til +30 °C
Opbevaring	1 år. Opbevares tørt, køligt og frostfrit.
Vægtfylde	1,6 g/cm ³
Modstandsdygtighed	God UV-bestandighed. God modstandsdygtighed over for syrer og alkaliske stoffer
Farve	Lys grå

Type/indhold	Indhold pr. ks.	DAFA nr.	EAN nr.	DB nr.
Tube, 310 ml	25 tuber	233400100	5705636098944	7971765
Pose, 600 ml	12 poser	620010694	5705636313764	1371824

Nyhed



Hent EPD på DAFA Butyl 200 her:
www.dafa-build.com/dk/epd
eller scan QR koden

06/2024

