



Kliima ApS har produkter af højeste kvalitet til den rigtige pris. Vi vil være din sparringspartner, der bidrager med gode, gennemtænkte og tidsbesparende løsninger samt levere nyskabende og klimavenlige produkter.



1K radontætning

Til tætning omkring mange tætsiddende gennembrydninger f.eks. i tekniskabe. Radontætning er en neutral, lugtfri, fugthærdende selvudflydende masse, fri for opløsningsmidler og ftalater. Den 1-komponente masse danner en stærk men samtidig elastisk tætning omkring installationer til udfyldning af huller i gulve.

Anvendelse:

Massen er selvudflydende, men kan hjælpes op ad kanter med en pensel. Massen svinder meget lidt. Kan overmales. Hæfter til de fleste byggematerialer (med undtagelse af PE, PP, Teflon® (PTFE) og lignende plasttyper) og kan optage mindre bevægelser.

Svanemærket byggeri

Produktet er registreret i Nordic Ecolabel databasen for materialer, der kan anvendes i Svanemærket byggeri.

Produceret i EU.

Fordele

- ✓ Danner en stærk og samtidig elastisk tætning
- ✓ Kan overmales
- ✓ Massen svinder meget lidt

Tekniske specifikationer

Egenskab	Standard	Værdi
Type	Fugthærdende	Neutral Silan Modificeret Polymer (SMP)
Hårdhed	ISO 868	Ca. 45 Shore A
Brudstyrke	ISO 37	2,0N/mm ²
Brudforlængelse	ISO 37	200%
Arbejdstemp.		5°C til 40°C
Tørretid		2 mm/24 timer
Lagtykkelse		Ca. 2-5 mm
Temp. område		Ca. -40 til +80 C
Malkode	1993	1-1
Lagertid	Lukkede dunke på koldt og tørt lager	12 måneder
Affaldskode	EAK	08 04 10

Dimensioner

Volumen	Varenummer
2500 ml	2044