



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.

Amiseal Coat

Amiseal Coat er en elastisk og revneoverbyggende belægning bestående af modificerede polymerer og særlige tilsætningsstoffer til indkapsling af asbestholdige overflader som f.eks. tag- og isoleringsmaterialer, maling, belægninger og puds.

Anvendelse

- Påfør Amiseal FIX, indtil overfladen er mættet. Påføringsvejledningen for Amiseal Fix skal følges.
- Amiseal Coat er klar til brug. Blandes med håndmikser, før påføring påbegyndes. Må ikke fortyndes med vand eller opløsningsmidler.
- Forhold under påføring og tørring:
Temperatur mellem 5°C og 35°C.
Undgå frost og regn.
Indendørs anvendelse: Sørg for ventilation.
- Amiseal Coat sprøjtes på med en airless malersprøjte eller påføres med en egnet rulle eller pensel.
- Minimumsforbrug
Indvendigt: 0,35 kg/m² til 1 kg/m² til ru overflader
Udenfor: 0,75 kg/m² til 1 kg/m² til ru overflader
- Rengør værktøj med vand

Fordele

- ✓ Høj revneoverbrydning og elasticitet
- ✓ Vejrbestandig og modstandsdygtig
- ✓ Fri for opløsningsmidler

Tekniske specifikationer

Kemi	Modificerede polymerer
Densitet	1,25 kg/liter
Farve	Grå (andre farver på forespørgsel)
Forbrug	0,35 til 1 kg pr. m ²
Tørretid	8 til 24 timer under normale forhold
Brudforlængelse (NBN EN 12311-1/DIN 53504)	350%
Kapillær vandabsorbering	< 0,1 kg/m ² /h,0,5
Varmebestandighed efter tørring	-20°C til +80°C
Vedhæftningsstyrke (ISO4624 (2002))	> 0,8 MPa
Capillary absorption	< 0,1
μ-værdi EN ISO 12572 (2001) (Ind.)	4000
Ældning (EN ISO 16474-3:2013)	Bestået - 400 timer

Produceret i EU af



Emballage

Volumen	Palle	Varenummer
20 kg	30 x 20 kg	2014