



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.

## IsoProof Liquid

IsoProof Liquid er en brugsklar, enkomponent coating baseret på ren akrylatpolymerdispersion, som efter påføring med airless malersprøjte eller rulle tørrer til en fleksibel, vandtæt og fugtåfvisende membran. Belægningen har en god vedhæftning på aluminiumssiden af isoleringspaneler. IsoProof Liquid er UV-beständig og bruges som midlertidigt beskyttelseslag, indtil en anden bygning eller et hus opføres mod denne facade. IsoProof Liquid kan anvendes på forskellige overflader som f.eks. vind- og regnskærm, krydsfiner, OSB, facadepuds, isolering, pir/pur og flamingo.

## Anvendelse

- Sikre overfladen er ren og tør - revner og sprækker skal være lukket med tape eller anden form for forsegler (overmalebare).
- Bland IsoProof Liquid før brug. Tilsæt ikke vand eller opløsningsmidler.
- Minimumskrav under påføring og mindst 24 timer efter påføring: T: > 5°C, også for underlaget. Må ikke påføres i fuldt sollys og må ikke påføres i regnvej.
- Påfør ikke IsoProof Liquid på våde overflader.
- Det anbefales på det kraftigste at påføre IsoProof Liquid inden for få dage efter montering af isoleringspanelerne og andre pladematerialer for at undgå vandindtrængen og uv-skader.

Påfør IsoProof Liquid med en airless malersprøjte eller en malerrulle i to lag. Påfør det andet lag, når det første lag er tørt. Tørretiden for IsoProof Liquid er afhængig af vejret. Rengør værktøjet med vand.

## Tekniske specifikationer

Egenskab	Standard	Værdi
Form		Flydende
Farve		Sort/grå (andre farver på forespørgsel)
Vejledende forbrug		0,8-1 kg/m <sup>2</sup>
Densitet		1,2-1,3 kg/l
pH		9,0-10,0
Faststoffer		>50%
Lager		5°C til 20°C. Opbevares tørt uden direkte sollys. 12 måneder fra produktionsdato i original, uåbnet emballage.

## Fordele

- ✓ UV-beständig
- ✓ Giver beskyttelseslag

Produceret i EU af



## Dimensioner

Volumen	Palle	Varenummer
10 kg	44 x 10 kg	2016



## BBRI testrapporter

Testinstitut	Test	Normen	Værdi
 bbri.se	Vanddamp permabilitet	EN ISO 12572	2312
 bbri.se	Vedhæftning på panelet "Recticel"	NBN EN ISO 4624 (2016)	0,16 N/mm <sup>2</sup>
 bbri.se	Vedhæftning på tapen "Rectitape"	NBN EN ISO 4624 (2016)	0,39 N/mm <sup>2</sup>
 bbri.se	Brudforlængelse	NBN EN ISO 12311-1 (1999)	30%/35%
 bbri.se	Brudforlængelse efter ældning	NBN EN ISO 12311-1 (1999)	38%/45%
 bbri.se	Trækstyrke	NBN EN ISO 12311-1 (1999)	27/28 N/50mm
 bbri.se	Trækstyrke efter ældning	NBN EN ISO 12311-1 (1999)	38/35 N/50mm
 wtcb.be	Vandabsorbering	NBN EN 16302 (2013)	0,004 ml/cm <sup>2</sup>

## Sikkerhed

Læs sikkerhedsdatabladet før påføring. Bær øjenbeskyttelse, mundbind, handsker og sikkerhedstøj under sprøjtepåføring.