

ALU Dakcoating

Productbeschrijving:

Zonreflecterende bitumen dakcoating, verrijkt met aluminium pigmenten.

Gebruik:

Zonreflecterend beschermen van bitumen dakbanen tegen UV-straling en veroudering door de warmte.

Niet gebruiken op kale APP bitumen dakbanen die minder dan 12 maanden geleden geplaatst zijn.

Afmetingen en palletisatie:

Metalen bus van 5L (item nummer 02401760)

Metalen emmer van 25L (item nummer 02401770)

Houdbaarheid:

2 jaar indien ongeopend bewaard in een koele en droge ruimte.

Gedeeltelijk gebruikte containers kunnen afgedicht worden en opnieuw gebruikt worden als ze correct opgeslagen worden.

Staannd opslaan en vervoeren.

Kleur:

Metaal

Technische eigenschappen:

Droge stof +/- 50%

Dichtheid +/- 0,93 g/cm³

Viscositeit 12-20 sec (Ford cup 4mm ,25°C)



Verwerking:

De ondergrond moet eerst effen, schoon, stof- en vetvrij gemaakt zijn.

Poreuze oppervlakken en oppervlakken bestaande uit bitumen dakbedekking eerst voorzien van een primerlaag (IKO pro Bitumen Primer/ Quick Primer/ ECO Primer).

IKO pro ALU Dakcoating grondig roeren voor en tijdens gebruik.

IKO pro Alu Dakcoating op het dakoppervlak aanbrengen met een zachte borstel of roller.

Voor een maximale duurzaamheid en reflectie zijn twee lagen vereist. De eerste laag grondig laten drogen alvorens een tweede laag aan te brengen. Dit duurt 24 uur afhankelijk van de temperatuur en weersomstandigheden.

Om craquelévorming te vermijden mag de coating tijdens het drogen niet onder water komen te staan, mag de coating niet op een te warme ondergrond geplaatst worden en moet (indien in 2 lagen geplaatst) de eerste laag volledig uitgehard zijn alvorens de tweede laag te plaatsen.

Verbruik:

0,125-0,167 L/m² per laag - het opgegeven verbruik respecteren

Reiniging gereedschap:

Terpentine

Certificaten:

Productie ISO 9001 & 14001





kan desgevolgend en behoudens andersluidende bepalingen van dwingend recht niet aansprakelijk gesteld worden op basis van de verstrekte informatie, enige andere schriftelijke aanbevelingen en/of advies. Gelieve IKO te contacteren bij elke twijfel omtrent de verwerking, het eindgebruik of de toepassing van deze producten. Gebruikers dienen steeds de meest recente uitgave van het technische informatieblad te raadplegen. Een exemplaar hiervan wordt op verzoek verstrekt of kan gevonden worden op <https://nl.iko.com>.