

## ECO Primer

### Productbeschrijving:

Oplosmiddelvrije bitumenhoudende primer (watergebaseerde emulsie) voor het activeren en voorbereiden van ondergronden waarop bitumen dakproducten aangebracht worden.

Droogtijd ongeveer 2 uur bij 20°C afhankelijk van de ondergrond en de weersomstandigheden.

### Gebruik:

Activeren van de ondergrond voor plaatsing van IKO roof bitumen dakbanen en IKO pro vloeibare producten.

Toepasbaar op vele ondergronden, zoals beton, baksteen, metaal en bestaande bitumen dakbedekkingen.

### Verpakking:

Metalen bus van 5L (item nummer 02401956)

Metalen emmer van 25L (item nummer 02401957)

### Houdbaarheid:

12 maanden indien ongeopend bewaard in een koele, droge en vorstvrije ruimte.

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

Staannd opslaan en vervoeren.

### Kleur:

Zwart

### Technische eigenschappen:

Droge stof +/- 42,5%

Dichtheid +/- 0,98 g/cm<sup>3</sup>

Viscositeit 3.500-4.500 mPas (Brookfield, 25°C, spindle 3, speed 5)

### Verwerking:

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

Groene aanslag eerst verwijderen met een harde borstel en het oppervlak met een geschikt product behandelen alvorens verder te gaan.

IKO pro ECO Primer in één dunne laag aanbrengen met een borstel, roller of een spuitpistool.

Ervoor zorgen dat de primer volledig droog is alvorens IKO roof bitumen dakbanen of IKO pro vloeibare producten aan te brengen.

### Verbruik:

Bitumen: ± 0,2 L/m<sup>2</sup>

Beton: 0,25-0,3 L/m<sup>2</sup>

Metaal: 0,07-0,1 L/m<sup>2</sup>

Vezelcement: 0,08-0,1 L/m<sup>2</sup>

### Reiniging gereedschap:

Met water terwijl het product nog nat is of met terpentijn als het opgedroogd is.

### Certificaten:

Productie ISO 9001 & 14001



De door IKO verstrekte technische informatie inzake de toepassing van de vloeibare waterdichtingsproducten wordt verstrekt in goed vertrouwen op basis van de huidige kennis en ervaring van IKO en in de veronderstelling dat deze producten worden gebruikt in overeenstemming met hierboven door IKO vermelde kenmerken en/of aanbevelingen en dit onder normale omstandigheden en onder voorbehoud dat deze producten op een juiste wijze zijn opgeslagen en behandeld. De bovenvermelde informatie heeft enkel tot doel de gebruiker te informeren over de verschillende kenmerken en/of aanbevelingen en kan geenszins worden gezien als een garantie inzake de handelbaarheid en geschiktheid voor een bepaald doel gelet op steeds wijzigende omgevingsfactoren, zoals de concrete omstandigheden op de werf, het gebruik van verschillende materialen, de onderlagen, ... IKO 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 [be.iko.com](https://nl.iko.com).