

## ECO Primer

### Beskrivelse:

Opløsningsmiddelfri bitumenprimer (vandbaseret emulsion) designet til at aktivere og forberede underlag før påføring af bitumen tætningsprodukter.

Tørretid ca. 2 timer ved 20°C, afhængigt af underlaget og vejrforholdene.

MAL-Code: 0-3

### Anvendelse:

Aktivering af underlaget før påføring af IKO tagdækning bitumen tagpap og IKO pro flydende produkter.

Kan påføres mange underlag, herunder beton, murværk, metal og eksisterende bitumen tagpap.

### Størrelse og palletering:

- 25L spand (varenummer 02401957)

### Opbevaring:

12 måneder i hermetisk lukket emballage, ved opbevaring på et tørt, køligt og frostfrit sted.

Delvist brugte beholdere kan lukkes igen og genbruges efter korrekt opbevaring. For at undgå risiko for spild skal produktet altid opbevares og transporteres i en sikker, oprejst position.

### Farve:

Sort

### Tekniske egenskaber:

Tørstof	+/-42,5%
Densitet	+/- 0,98 g/cm <sup>3</sup>
Viskositet	3.500-4.500 mPas (Brookfield, 25°C, spindle 3, speed 5)



### Påføring:

Underlaget skal være fast, rent og fri for fedt og ikke-vedhæftende partikler.

Alger og svampe skal fjernes med en stiv kost, og overfladen behandles med IKO pro Algae and Fungi Remover.

Påfør IKO pro ECO Primer i ét lag med en pensel eller rulle.

Sørg for, at primeren er tør, før du påfører IKO tagpap eller flydende IKO pro-produkter.

### Forbrug:

- Bitumen: ± 0,2 L/m<sup>2</sup>
- Beton: 0,25-0,3 L/m<sup>2</sup>
- Metal: 0,07-0,1 L/m<sup>2</sup>
- Fibercement: 0,08-0,1 L/m<sup>2</sup>

### Rengøring af værktøj:

Med vand, mens produktet stadig er vådt, eller med mineralsk terpentin, hvis det er tørt.

### Certifikater:

Produktion ISO 9001 & 14001

De tekniske oplysninger vedrørende anvendelse af flydende vandtætningsprodukter leveret af IKO gives i god tro på baggrund af IKOs nuværende knowhow og erfaring, og forudsætter, at disse produkter vil blive anvendt i overensstemmelse med ovennævnte anbefalinger, under normale omstændigheder, og forudsat at disse produkter er blevet opbevaret og håndteret korrekt. Ovennævnte information har kun til formål at informere brugeren om de forskellige egenskaber og/eller anbefalinger og kan på ingen måde betragtes som en garanti for salgbarhed og egnethed til et specifikt formål i betragtning af de konstant skiftende miljøfaktorer, herunder de specifikke forhold på byggepladsen, brugen af forskellige materialer og underlag osv. Som følge heraf, og med undtagelse af bindende juridiske bestemmelser om det modsatte, kan IKO ikke holdes ansvarlig på



baggrund af de givne oplysninger og andre skriftlige anbefalinger og/eller rådgivning. Kontakt venligst IKO, hvis du har tvivl om forarbejdningen, slutanvendelsen eller anvendelsen af disse produkter. Brugere anbefales at konsultere den seneste udgave af det tekniske datablad. En kopi af dette vil blive leveret efter anmodning eller kan fås fra <https://eu.iko.com>.