

# ESHA KSK PRIMER



## Technische productgegevens

Product specificatie
<b>Bussen</b>
4,5 kg/bus
<b>Aantal bussen/pal</b>
60
<b>Verschijningsvorm</b>
Vloeibaar
<b>Kleur</b>
Zwart
<b>Vlampunt</b>
Lager dan 0°C
<b>Densiteit</b>
840 ± 10 kg/m <sup>3</sup>
<b>Viscositeit</b>
900 ± 100 mPas
<b>Stockage</b>
In originele verpakking, op een koele plaats, blijft de primer 1 jaar goed

### Beschrijving

Primer op basis van solventen en bitumen voor gebruik op verschillende ondergronden (metaal, beton of hout) bij gebruik van ESHA KSK banen en ESHA Universal ZK

### Toepassing

Koud verwerkbare bitumineuze voorsmeerlaag voor metaal, beton, steen, of hout.

De KSK Primer moet niet verdund of gemixt worden. De ondergrond moet zuiver, droog en glad zijn.

### Plaatsingsomstandigheden

#### Absorberende ondergrond (beton, hout..)

	droog	vochtig
> 0 °C	ja	ja
> 0 °C bij vriespunt	ja	nee
> -10 C	ja	nee

#### Niet absorberende ondergrond (staal,..)

	droog	vochtig
> 0 °C	ja	nee
> 0 °C bij vriespunt	ja	nee
> -10 °C	ja	nee

KSK Primer is niet bruikbaar op PS schuim en soepele PVC.

### Beschrijving voor het lastenboek en verwerkingsvoorschriften

Esha KSK Primer, wordt aangebracht met de kwast of de rol. De ondergrond moet schoon, vetvrij en droog zijn. Esha KSK Primer 10 à 15 minuten laten drogen alvorens de zelfklevende baan aan te brengen.

Het verbruik is 100 à 200 g/m<sup>2</sup> afhankelijk van de ondergrond.

Te stockeren op een brandveilige plaats, uit de zon, en verwijderd houden van open vlam en ontstekingsbronnen.