

## ADDITIEF VOOR SULFATENT-SCHLÄMME

### Beschrijving

<b>Toepassing</b>	Additief voor Sulfatent-Schlämme vervangt al het aanmaakwater van Sulfatent-Schlämme. Daardoor is de Sulfatent-Schlämme als afdichting aan de negatieve zijde bij het afdichten van kelders aan de binnenzijde. Dit geldt in het bijzonder bij sterke zoutbelasting.
<b>Basis</b>	Weekmakervrije en waterbestendige, vloeibare rubberdispersie van carboxylierte styreen-butadiën-co-polymeer. Het bevat geen oplosmiddel en geen polyvinylacetaat.
<b>Eigenschappen</b>	Additief voor Sulfatent-Schlämme is een kwaliteitsverbeterende toeslagstof voor Sulfatent-Schlämme. Het verhoogt de hechting op vele ondergronden, werkt als waterdampremmer en maakt daardoor het gebruik van de afdichting door Sulfatent-Schlämme aan de negatieve zijde mogelijk.

### Verwerkingsvoorschriften

Ondergrond:	Mineraal, schoon, vast en vrij van losse delen en eventuele scheidingslagen, vrij van grote poriën en scheuren. Vrij van bitumen, olie en andere verflagen. Constructiebewegingen moeten uitgesloten worden.
Behandeling van de ondergrond:	Vooraf voldoende natmaken. Scherpe kanten breken. Grote poriën, scheuren en andere beschadigingen moeten met Sperrmörtel opgevuld worden. In geval van zoutuitbloei, Antisulfat gebruiken. Ondergronden met slechte vastheid vooraf bepleisteren met Ausgleichsputz.
Verwerkingswijze:	strijken en spuiten
Aanmaakwater:	8 kg additief voor Sulfatent-Schlämme op 25 kg Sulfatent-Schlämme Het verbruik na vermenging bedraagt 3,5 kg/m <sup>2</sup> .
Verwerkings-temperatuur:	vanaf +5°C
N.B.:	<b>Tijdens de uitharding mag er geen negatieve waterdruk op de afdichting inwerken.</b>
Aanbevolen gereedschap:	kwast, borstel, airless-spuit, mengopstelling
Reiniging van het gereedschap:	Direct na gebruik met water, later mechanisch.
Veiligheidsmateriaal:	werkhandschoenen, veiligheidsbril, werkkleding

### Technische gegevens

Eigenschappen:	vorst- en doozoutbestendig, niet elektrisch geleidend
Consistentie:	vloeibaar
Dichtheid:	ca. 1,0 kg/dm <sup>3</sup>
Dichtheid droog:	ca. 1,6 mm
Houdbaarheid:	max. 2 uur
Uithardingsbegin:	na ca. 5 uur
Uithardingseinde:	na ca. 7 uur
Begaanbaarheid:	na 2 dagen
Belastbaarheid:	na uitharding
Nabehandeling:	mogelijk na 2 dagen

## ADDITIEF VOOR SULFATENT-SCHLÄMME

---

### Handelsinformatie

---

Verpakking:	8 kg kan
Opslag:	Bij opslag in gesloten, originele verpakking 2 jaar zonder kwaliteitsverlies. Product is vorstgevoelig.
Afval:	bouwcontainer
Artikelnummer:	11 60 08
Leverancier:	<b>KA Solutions BV</b> Van Heemstraweg 23 6657 KD BOVEN LEEUWEN Tel: 0487 – 50 23 17 <a href="mailto:info@ka-solutions.nl">info@ka-solutions.nl</a> <a href="http://www.ka-solutions.nl">www.ka-solutions.nl</a>