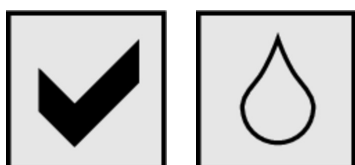
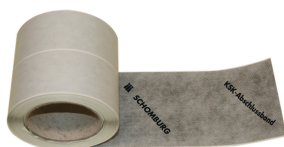


KSK-Abschlussband

Zelfklevende, fleece-gelamineerd dichtband



| Artikelnummer | Inhoud | Verpakking | Kleur |
|---------------|--------|------------|-------|
| 205980001 | 1 | Rol | grijs |

Producteigenschappen

pleisterbare afsluitband

Voordelen

- bitumencompatibel
- zeer flexibel
- waterdicht
- pleisterbaar

Toepassingsgebieden

- voor het vastzetten van de baaneinden van de KSK-afdichtingsbaan
- voor het vastzetten van baaneinden van AQUAFIN-WM12
- als overgangsg gebied naar de plintafdichting
- voor detailaansluitingen
- Systeemaccessoires voor het KSK-afdichtingsbaan

Technische gegevens

Materiaaleigenschappen

| | |
|--|---|
| Productcomponenten | Rolgoederen |
| Materiaalbasis | Butylrubber met vlieslaminaat aan één zijde |
| Trekkracht, in de lengterichting volgens DIN 527-3 | ca. 30 N / 15 mm |
| Trekkracht, dwars volgens DIN 527-3 | ca. 20 N / 15 mm |
| Rek, longitudinaal (DIN EN ISO 527-3) | ca. 50 % |
| Rek, dwars (DIN EN ISO 527-3) | ca. 80 % |

Verwerking

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Ondergronds- / verwerkingstemperatuur | van 5 °C bis 35 °C |
|---------------------------------------|--------------------|

Verwerkingstechniek

Hulpmiddelen / gereedschap

- Schaar / Mes
- Drukroller

KSK-Abschlussband

Geschikte ondergrond

- Cementshoudend pleisterwerk
- Metselwerk
- Beton

Het substraat voorbereiden

Vereiste voor de ondergrond

1. droog
2. draagkrachtig
3. vlak
4. gesloten in het oppervlak
5. vrij van hechtingsverminderende stoffen

Oppervlak voorbereiden

1. Breng een grondering aan van ASOLFE (1:1 verdund met water).
2. De grondering voordat de volgende arbeidsgangen worden uitgevoerd volledig laten drogen / inwerken.
3. Voor overgangen naar minerale waterdichting (bijv. AQUAFIN-RB400) kan een grondering achterwege gelaten worden.

Toepassing

Verwerking

1. KSK-Abschlussband op de gewenste lengte knippen.
2. Trek de beschermfolie aan de achterkant eraf en kleef hem op het uiteinde van het waterdichtingsmembraan met een overlapping van ≥ 8 cm en druk stevig aan.
3. KSK-afsluitband kan worden gepleisterd of gecoat.

Opslagomstandigheden

Opslag

Koel, droog en beschermt tegen zonnestraling. Min. 12 Maanden in de originele verpakking.

Afvalverwijdering

Grotere productresten moeten conform de geldende voorschriften in de originele verpakking worden afgevoerd. Volledig restgeleegde verpakkingen moeten worden afgevoerd naar de recyclingssystemen.

Aanwijzingen

- Niet te behandelen oppervlakken beschermen tegen de effecten van KSK-Abschlussband!
- Verven en pleisterwerk zijn meestal niet zo flexibel als de KSK-afsluitband. Door de verschillende uitzettingen en krimp kunnen er scheuren ontstaan in het gebied waar de afdichtingstape hecht.
- KSK-Abschlussband bij kamertemperatuur (ca. +20 °C) tot vlak voor verwerking bewaren en alleen bij droog weer verwerken.
- Negatieve waterdruk kan niet worden geabsorbeerd door KSK-Abschlussband. Dicht gebieden waar dit verwacht wordt af met AQUAFIN® -1K.
- KSK-Abschlussband mag niet worden gelijmd of verwerkt met oplosmiddelhoudende producten.
- De KSK-afsluitband is niet geschikt voor permanente UV-belasting en moet na maximaal 3 maanden worden bepleisterd, gecoat of afgedekt.

Dit technisch informatieblad is een vertaling uit het Duits en houdt geen rekening met plaatselijke bouwverordeningen of wettelijke voorschriften. Het dient slechts als algemene productinformatie te worden beschouwd. Als rechtsgeldig kunnen uitsluitend de meest recente Duitse versie van dit technische informatieblad of het meest recente technische informatieblad van een van onze buitenlandse dochterondernemingen binnen het betreffende verkoopgebied worden aangemerkt.