



## Teknisk datablad

# KSK TAPE – STÆRKT KLÆBENDE ACRYLTAPE MED FLEECE. ANVENDES I FORBINDELSE MED VANDTÆTNINGSMEMBRANER.

**Anvendelse:** KSK-tape anvendes i overgangen mellem vandtætningsmembraner i banevarer og eftermonterede flydende vandtætningsmembraner. Tapen monteres på den glatte membran. Herefter kan den flydende vandtætningsmembran føres hen over tapen. Den flydende membran hæfter til tapens fleece og sikrer sammenhæng mellem de 2 typer membraner. Overflader hvorpå KSK-tape skal monteres, skal være tørre og fri for støv og andet der kan reducere vedhæftningen.

### Materialer/egenskaber:

- Polyolefin og non-woven PP-fleece
- Klæb på én side (beskyttelsesfolie fjernes inden montage)
- Hæfter permanent på plasttyper som PE, PP, TPO og PVC, samt mineralske overflader
- Kan monteres ved temperaturer ned til -6°C, men anbefales monteret ved min. +5°C
- Temperaturbestandighed: -30° til +50°C
- Fugtresistent
- Bredde: 100 mm
- Farve: Sort
- Indeholder ingen SVHC'er iht. ECHA (REACH-ordning)
- Kan anvendes i kombination med vandtætningssystemer som fx *Aquafin* og *Dualproof*

Varenummer	Antal/pk.	Enhed	Lager
SB KSK TAPE ACRYL	25	m	L



**Forbehold:** Alle tekniske data angivet i denne TDS er baseret på laboratorieundersøgelser. Faktiske målte data kan variere på grund af omstændigheder uden for vores kontrol. Anbefalinger vedrørende produktanvendelse givet i det nuværende tekniske datablad er til praktisk hjælp for produktbrugere og er baseret på vores erfaring og vores nuværende videnskabelige og praktiske viden. Disse henstillinger gives dog uden forpligtigelse og skaber ikke et kontraktforhold eller subsidiære pligter. Disse henstillinger fritager ikke brugere for deres ansvar og for deres eget ansvar for at teste, om vores produkt er passende til det påtænkte anvendelsesformål. Kontakt venligst Gottfred Petersen A/S for den seneste udgave af dette tekniske datablad.

Januar - 2025