

ESHA KSK 65 ZWART

Technische productgegevens

Product specificatie	
Rollengte	7,5 m
Rolbreedte	1 m
Baandikte	4,5 mm
Dikte op de lasnaad	3,8 mm
Gewicht/m²	5,07 kg
Gewicht/rol	38,0 kg
Aantal rollen per pallet	5
Inlage	Polyester/glas 210 g/m ²
Breeksterkte	Lengte/breedte 1000/1000 N/5 cm
Rek tot breuk	Lengte/breedte 20 %
Koude buig (UEAtc)	≤ -25 °C
Vloeitemperatuur (UEAtc)	≥ 100 °C
Statische ponsweerstand	≥ 25 kg
Dynamische ponsweerstand	≥ 20 J
Nagelscheurvastheid (UEAtc)	≥ 250 N
Dimensionele stabiliteit	≤ 0,3 %

Technische wijzigingen voorbehouden.

CE 0958

Beschrijving

(baanopbouw van boven naar onder)

- Leischilfers (zwart)
- Zelfklevend SBS elastomeerbitumen
- Polyester/glas 210 g/m²
- Zelfklevend SBS elastomeerbitumen
- Verwijderbare PP-film

Toepassing

Afdichtingsmembraan uit zelfklevend SBS elastomeerbitumen met hoge weerstandsinlage voor tweelaags systeem met zelfbescherming of onder ballast.

Beschrijving voor het lastenboek en verwerkingsvoorschriften

ESHA KSK 65 ZWART, zelfklevende SBS elastomeerbitumen baan, bovenzijde met leischilfers, onderzijde met verwijderbare PP-film, d = 4,5 mm, inlage 210 g/m² polyester/glas, volledig te verkleven op de ondergrond of op de onderliggende baan. De langsnaden minstens 8 cm breed en de dwarsnaden minstens 15 cm breed volledig te kleven (eventueel verwarmen met vlam of warme lucht apparaat).

Dit productblad is met de grootste zorg samengesteld. Wij aanvaarden echter geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, welke door het gebruik van deze gegevens of betreffende het product zou ontstaan.