

# DS 188 ALU

38  
U1

## VORTEILE IM ÜBERBLICK:

### Die leistungsfähigste Barriere mit Reflektionseffekt

- Dampfsperre
- In Zwischenwänden und Decken, wird die interne Wärmereflexion durch die reflektierende Oberfläche erhöht
- Hohe mechanische Festigkeit dank des inneren Verstärkungsnetzes
- Minimiert den Durchlass von Wasserdampf und gewährleistet eine vollkommene Luftdichtheit



### Zusammensetzung:

- ① Aluminium-Film
- ② Verstärkungsnetz aus PET
- ③ PE-Film

### Artikel und Abmessungen

Artikel	Artikel TOP SK	Breite (m)	Länge (m)	Palette (m <sup>2</sup> )
02064008	-	1,5	50	3000

### Eigenschaften:



### Klassifizierung:



### Technisches Datenblatt

Material	PE Wirrgewebe.Alu	
Farbe	Aluminium	
Flächengewicht	EN 1849-2	170 g/m <sup>2</sup>
Dicke		0,30 mm
Sd-Wert	EN ISO 12572	200 m
Wasserdampfdurchlässigkeit	EN ISO 12572	~ 0,2 g/m <sup>2</sup> /24 h
Wassersäule	EN 20811	-
Wasserdichtheit	EN 13984	bestanden
Reißkraft MD/CD*	EN 12311-1	290 / 260 N/50mm
Dehnung MD/CD*	EN 12311-1	15 / 15 %
Nagelausreißfestigkeit MD/CD*	EN 12310-1	180 / 180 N
Brandverhalten	EN 13501-1	E
UV-Beständigkeit		-
Temperaturresistenz		-40°/+80°C

\*MD = längs CD = quer

UNI-Bausysteme GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird