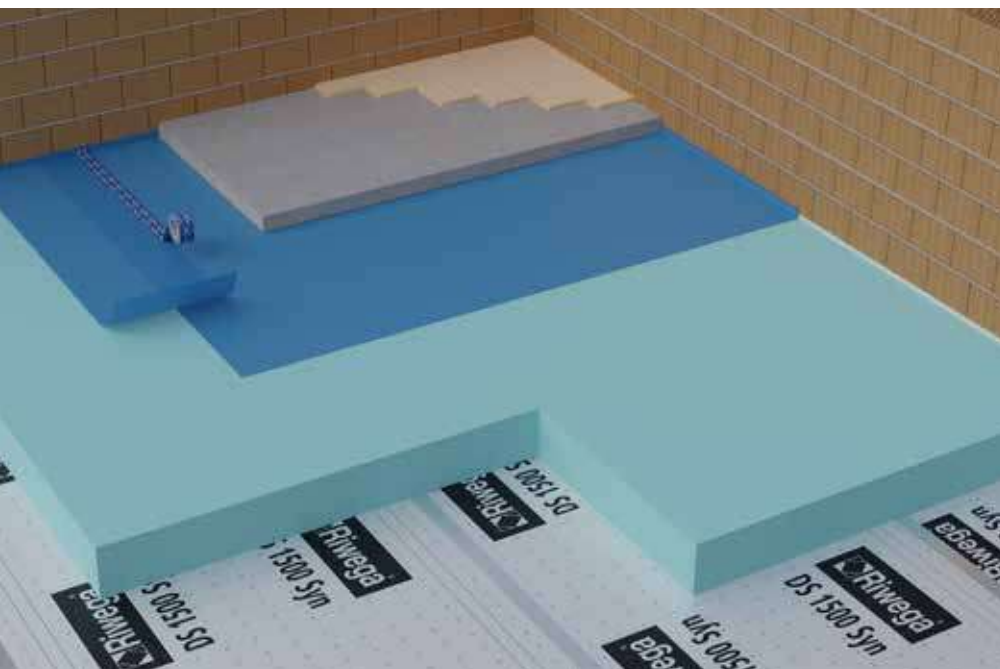


# DS 65 PE



## VORTEILE IM ÜBERBLICK:

### Die Vielseitige aus 100% PE

- Dampfsperre
- Einzigartige Größe von 3 m zur Verkürzung der Montagezeit
- Auch ideal für den Unterbodeneinbau als Trenn- und Gleitschicht
- Minimiert den Durchlass von Wasserdampf und gewährleistet eine vollkommene Luftdichtheit

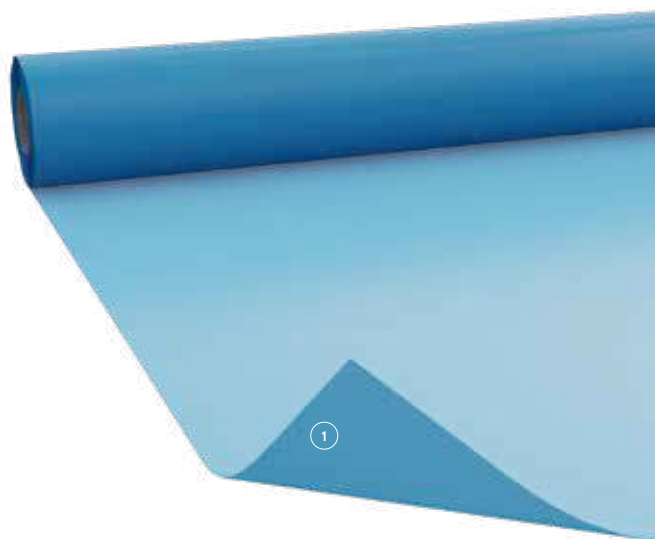
39

U1

### Eigenschaften:



### Klassifizierung:



### Technisches Datenblatt

Material	PE	
Farbe	Semitransparentes Hellblau	
Flächengewicht	EN 1849-2	188 g/m <sup>2</sup>
Dicke		0,20 mm
Sd-Wert	EN ISO 12572	140 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	175 / 160 N/50mm
Dehnung MD/CD*	EN 12311-1	500 / 570 %
Nagelausreißfestigkeit MD/CD*	EN 12310-1	130 / 135 N
Brandverhalten	EN 13501-1	E
UV-Beständigkeit		-
Temperaturresistenz		-20°/+80°C

### Zusammensetzung:

PE-Film ①

### Artikel und Abmessungen

Artikel	Artikel TOP SK	Breite (m)	Länge (m)	Palette (m <sup>2</sup> )
02064006	-	3,0	33	3960

\*MD = längs CD = quer

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