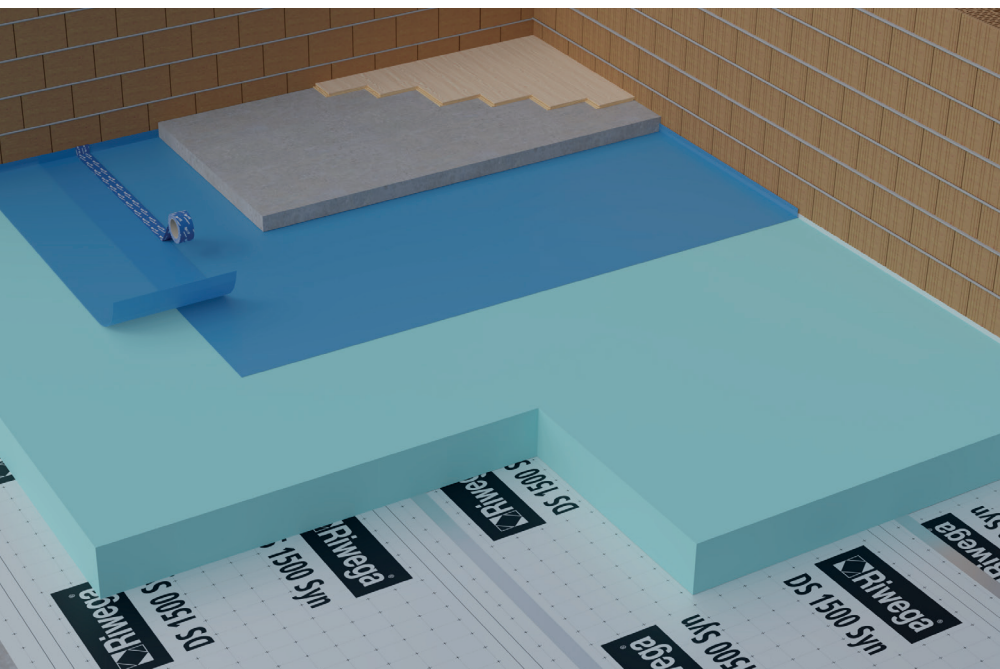


DS 65 PE



LES PLUS PRODUIT :

Le pare-vapeur 100% PE

- Pare-vapeur
- Uniquement en 3 m pour faciliter et réduire le temps de pose
- Idéal également pour la pose sous chape en tant que couche de séparation
- Minimise le passage de vapeur d'eau assurant un complexe étanche à l'air

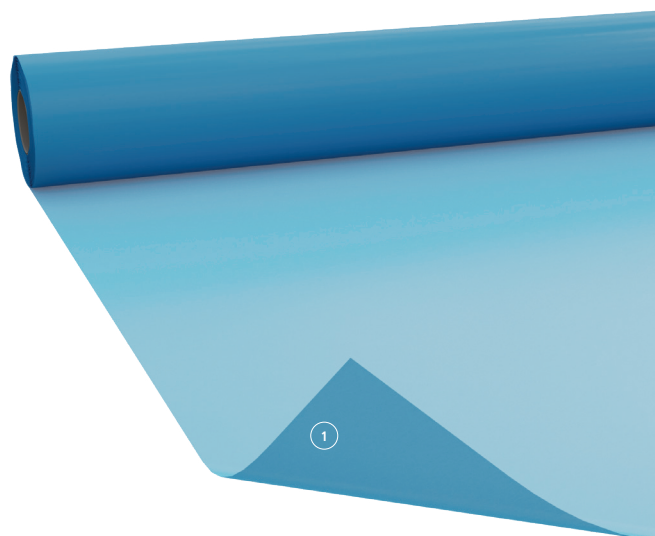
39

R2

Caractéristiques :



Classification :



Fiche technique

Matériau	PE	
Couleur	Bleu semi transparent	
Grammage	EN 1849-2	188 g/m ²
Épaisseur		0,20 mm
Valeur Sd	EN ISO 12572	140 m
DVA Diffusion de vapeur d'eau	EN ISO 12572	~ 0,2 g/m ² /24 h
Colonne d'eau	EN 20811	-
Étanchéité à l'eau	EN 13984	réussi
Résistance à la déchirure MD/CD*	EN 12311-1	175 / 160 N/50mm
Allongement à la rupture MD/CD*	EN 12311-1	500 / 570 %
Déchirure au clou MD/CD*	EN 12310-1	130 / 135 N
Classe de réaction au feu	EN 13501-1	E
Stabilité UV		-
Résistance à la température		-20°/+80°C

Composition :

Film en PE (1)

Article et dimensions

Article	Article TOP SK	Largeur (m)	Longueur (m)	Palette (m ²)
02064006	-	3,0	33	3960

*MD = longitudinale CD = transversale

Riwega Srl décline toutes responsabilités pour des utilisations inappropriées du produit