



Qualität für's Handwerk

Fiche Technique

181 Alfa Rufol ALU SD 1500 SK

**Pare-vapeur en Aluminium
avec un poids de 155g/m²**

Caractéristiques techniques ::



Intérieur

Extérieur

Caractéristiques	Valeur	Norme
Réaction au feu:	E	EN 13501
Étanchéité à l'eau:	Résistant à 2 kPa	EN 1928
Grammage:	155 g/m ² ±10 %	EN 1849-2
Perméabilité à la vapeur d'eau:	> 1.500 m -0	EN 1931
Durabilité au vieillissement artificiel	Admis	EN 1931
Force de traction maximale longitudinale/transversale:	850/500 N/5 cm	EN 12311-2 A
Allongement traction max. longitudinale / transversale :	25/15 %	EN 12311-2 A
Résistance à la déchirure (clou) longitudinale/transversale :	250/400 N	EN 12310-1

Afin de bénéficier d'une garantie, veuillez suivre les instructions d'utilisation.

1/1