



SUPPORT IMPRIMABLE NATUREL

FICHE TECHNIQUE

Caractéristique	Norme	Données
Nature	Nontissé hydrolié	
Composition	65% lin 35% viscose	
Epaisseur	DIN EN 19073-2 / ISO 9073-2	0,74 mm
Laize	2,20 m	
Longueur par rouleau	65 m linéaires	
Masse surfacique	130 g/m ²	
Résistance à l'arrachement (sens machine)	DIN EN 29073-3 / ISO 9073-3	130 à 300 N/5 cm
Résistance à l'arrachement (sens travers)	DIN EN 29073-3 / ISO 9073-3	110 à 230 N/5 cm
Allongement (sens machine)	DIN EN 29073-3 / ISO 9073-3	25,72 %
Allongement (sens travers)	DIN EN 29073-3 / ISO 9073-3	33,79 %
Conductivité	0,042 W/m/K	
Conductance	83 W/m ² /K	
Perméabilité à l'air	EN ISO 9073-6	584 L/dm ² /min
Classement feu	1347/02/275 A	M1