

COCON SD 1500 nt

ÉCRAN PARE-VAPEUR

**POUR BÂTIMENTS
À FORT TAUX D'HYGROMÉTRIE
OU TOITURES PLATES**



INTÉRIEUR



SD > 1500 M

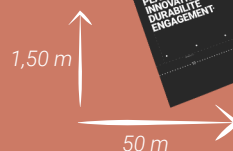


ÉTANCHE
À LA VAPEUR



ÉTANCHE
À L'AIR

HAUTE RÉSISTANCE MÉCANIQUE



CARACTÉRISTIQUES	RÉSULTATS	MÉTHODES D'EXAMEN
Masse surfacique	160 g/m ² (-/+ 5 %)	ISO 536
Valeur Sd	> 1500 m	EN 1931
Résistance à la pénétration de l'eau	W1	EN 1928 : 2000, Méthode A (pression 2 kPa)
Réaction au feu	F	EN 13501-1
Résistance à la déchirure	MD 170 N	EN 12310-1, conforme à la norme EN 13859-1 : 2010 Annexe B
	CD 240 N	
Propriétés de traction : force de traction maximale	MD 200 N/50 mm	EN 12311-1, conforme à EN 13859-1 : 2010 Annexe A
	CD 160 N/50 mm	
Allongement	MD 20 %	EN 12311-1, conforme à EN 13859-1 : 2010 Annexe A
	CD 40 %	