



COCON SD 20 biosourcé 65%

ÉCRAN PARE-VAPEUR

BIOSOURCÉ À 65%

**POUR COMBLES AMÉNAGÉS,
COMBLES PERDUS**

ET MURS OSSATURE BOIS

AVEC REVÊTEMENT EXTÉRIEUR VENTILÉ



DESCRIPTION

Conçu pour être utilisé comme un pare-vapeur avec une valeur Sd de 20 m.

- ▶ Haute résistance mécanique
- ▶ 65% de matière biosourcée



AVANTAGES

- ▶ Durable et résistant,
- ▶ Papier kraft MG certifié FSC sur les deux faces permettant une réduction de l'usage du plastique tout en maintenant les propriétés de barrière et de résistance à un niveau optimal,
- ▶ Excellente résistance à la vapeur d'eau et à l'air,
- ▶ Convient pour l'insufflation d'isolant.

CARACTÉRISTIQUES	RÉSULTATS	MÉTHODES D'EXAMEN
Poids total	170 g/m ² (±5 %)	ISO 536
Valeur Sd	20 m	EN 1931
Absorption d'eau	W1	EN 1928:2000, Méthode A (Pression 2kPa)
Réaction au feu (suspension libre)	Euroclasse F	EN 13501-1
Résistance à la pénétration de l'air, Δpmax = 100 Pa	0 m ³ /(h x m ² x 50Pa)	EN 12114:2000
Propriétés mécaniques en traction : force maximale de traction	MD 650 N/50mm	EN12311-1, EN13859-1:2010
	CD 400 N/50mm	
Propriétés mécaniques en traction: allongement	MD 3,5 %	EN12311-1, EN13859-1:2010
	CD 6,5 %	
Résistance à la déchirure (au clou)	MD 110 N	EN12310-1, EN13859-1:2010
	CD 130 N	

