

**COCON SD 20 nt**

**ÉCRAN PARE-VAPEUR**

**POUR COMBLES AMÉNAGÉS,  
COMBLES PERDUS**

**ET MURS OSSATURE BOIS  
AVEC REVÊTEMENT EXTÉRIEUR VENTILÉ**



INTÉRIEUR



SD 20 M



ÉTANCHE  
À LA VAPEUR

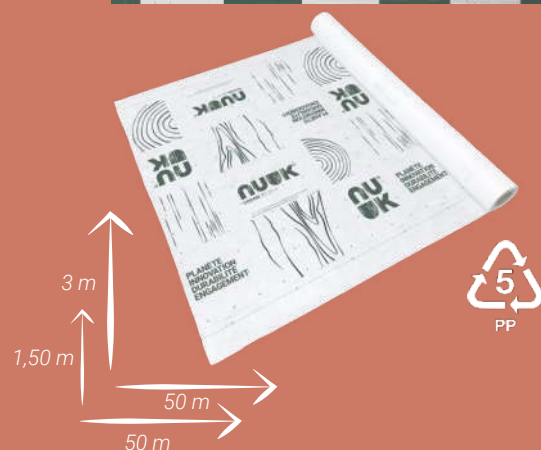


ÉTANCHE  
À L'AIR



RÉCYCLABLE

HAUTE RÉSISTANCE MÉCANIQUE



CARACTÉRISTIQUES	RÉSULTATS	MÉTHODES D'EXAMEN
Masse surfacique	110g/m <sup>2</sup> (-15 / +15)	EN 1849 -2
Épaisseur	0,4 mm (-0,1 / +0,1)	EN 1849 -2
Réaction au feu	Classe E	EN 13501-1
Résistance à la pénétration de l'eau	exigences satisfaites	EN 1928 Methode A
Propriétés de traction : force de traction maximale	MD ≥ 130 N/50 mm	EN 12311-2
	CD ≥ 100 N/50 mm	
Propriétés de traction : allongement	≥ 50%	EN 12311-2
Résistance à la déchirure (au clou)	MD ≥ 100 N	EN 12310-1
	CD ≥ 135 N	
Perméance à la vapeur d'eau	Sd = 20 m	EN 1931
Propriétés de transmission de la vapeur d'eau (après vieillissement artificiel)	exigences satisfaites	EN 1296 i EN 1931