



COCON SD-ADAPT evo

ÉCRAN FREIN-VAPEUR HYGROVARIABLE

**POUR COMBLES AMÉNAGÉS, COMBLES PERDUS, MURS
OSSATURE BOIS AVEC REVÊTEMENT EXTÉRIEUR VENTILÉ ET
NON VENTILÉ, MURS MAÇONNÉS AVEC REVÊTEMENT
EXTÉRIEUR VENTILÉ ET NON VENTILÉ,
SARKING**

DESCRIPTION

Conçu pour être utilisé comme frein-vapeur au niveau des plafonds, murs, toitures et sarking. Taux de transmission de la vapeur d'eau adaptable pour assurer la meilleure respirabilité selon les conditions climatiques.

- ▶ Haute résistance mécanique,
- ▶ Convient pour l'insufflation de l'isolant
- ▶ Résistance aux UV et à la pluie: 15 jours
- ▶ Idéal pose en sarking ou en crémaillère sur chevrons



INTÉRIEUR
EXTÉRIEUR 15 J



Sd 0,3 à 30 M



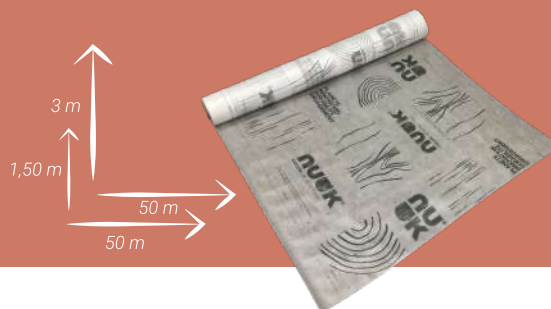
RÉGULE LA
VAPEUR D'EAU



ÉTANCHE
À L'AIR

AVANTAGES

- ▶ Renforcement pour améliorer la résistance du matériau
- ▶ Convient aux solutions de laine soufflée
- ▶ Taux de transmission de la vapeur d'eau variable en fonction de l'humidité
- ▶ Large gamme de valeurs Sd garantissant des performances dans les conditions les plus exigeantes



CARACTÉRISTIQUES	RÉSULTATS	MÉTHODES D'EXAMEN
Poids total	101 g/m ² (±5 %)	ISO 536
Valeur Sd	13 m	
Valeur Sd variable	0,3 à 30 m	EN 1931
Absorption d'eau	W1	EN 1928 : 2000
Réaction au feu	Euroclasse E	EN 13501-1
Résistance à la traction	MD > 300 N/50mm	EN 12311-1
	CD > 300 N/50mm	
Allongement	MD > 10 %	EN 12311-1
	CD > 10 %	
Résistance à la déchirure	MD > 200 N	EN 12310-1
	CD > 200 N	

