



Caractéristiques techniques :

Matériau	Produit	
Non-tissé	polypropylène triple couche	
Propriété	Norme de référence	Valeur
Couleur		gris
Grammage	DIN EN 1849-2	45 g/m ²
Résistance à la température		de -40 °C à +100 °C
μ	DIN EN 1931	300
Epaisseur	DIN EN 1849-2	0,1 mm
Valeur s _d	DIN EN 1931	0,03 m
Résistance au feu	DIN EN 13501-1	euroclasse E

Domaine d'utilisation :

S'utilise comme protection contre la poussière et le ruissellement pour les pièces avec faux-plafonds isolés en vrac et dans les planchers.

Conditionnement :

Réf.	EAN	Longueur	Largeur	Superficie	Poids	UE	UE/palette
10100	4026639011961	50 m	1,50 m	75 m ²	4 kg	1	35

Particularités :

Convient aux isolants déversés en vrac et légèrement humides. Etanche à la poussière.

Produits du système :

TESCON VANA: ruban adhésif; TESCON No.1: ruban adhésif; DUPLEX : ruban adhésif; ORCON F: colle de raccord

Les faits exposés ci-dessous font référence à l'état actuel de la recherche et de l'expérience pratique. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications quant aux constructions conseillées et la mise en oeuvre, ainsi que le développement ultérieur et les changements au niveau de la qualité des produits qui en découlent. Nous vous informons volontiers sur l'état actuel des connaissances techniques au moment de la pose.

Informations complémentaires sur la mise en oeuvre et les détails de construction dans les recommandations de planification et de réalisation pro clima. Le service d'assistance technique en ligne pro clima répond à vos questions au : 0811 850 149.

MOLL
 bauökologische Produkte GmbH
 Rheintalstraße 35 - 43
 D-68723 Schwetzingen
 tél: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
 fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.21
 email: info@proclima.com
 www.proclima.com

