

**Description du produit :**

SOPRATEC Vakuum 3 mm est une natte de protection des bâtiments à base de granulats de caoutchouc recyclés très purs, liée avec du polyuréthane, imputrescible et résistante à l'eau.


**Application**

SOPRATEC Vakuum 3 mm convient spécialement pour protéger l'isolation ultra hautes performances vaku VIP B2 très sensible à l'endommagement mécanique.

**Couleur**

noir

**Conditionnement**

20 x 1.00m, 11 rouleaux par palette

**Stockage**

Dans un local sec à l'abri de la lumière de soleil direct

**Remarque** Les informations du présent document s'appliquent au produit mentionné et livré par Soprema AG. Merci de noter qu'elles peuvent varier d'un pays à l'autre.

Les indications ci-dessus, en particulier les propositions pour la mise en œuvre et l'utilisation de nos produits, s'appuient sur nos connaissances et notre expérience en situation standard. Les conseils en matière d'application sont fournis en toute bonne foi. La grande diversité des contraintes liées à chaque ouvrage et des conditions d'utilisation nécessite toutefois que la personne chargée de la mise en œuvre vérifie l'adéquation du produit au cas par cas. Sous réserve de modification servant le progrès technique ou l'amélioration de nos produits.

**Caractéristiques techniques**

Épaisseur	3 mm	
Densité brute	env. 960 kg/m <sup>3</sup>	
Résistance à la traction	env. 0.5 N / mm <sup>2</sup>	EN ISO 1798
Élongation à la rupture	env. 50 %	EN ISO 1798
Dilatation avec l'humidité	> 2 %	
Stabilité thermique	-30 °C jusqu'à +120 °C* (* à court terme, 48 h max.)	
Comportement chimique	Résistance limitée contre les acides et les saumures	
Comportement environnemental	imputrescible et compatible avec l'eau	
Résistance au passage de la chaleur	0.03 m <sup>2</sup> K/W	
Classe de feu	Efl	SN EN 13501-1
Groupe de comportement au feu	B2	VKF