

DESCRIPTION PRODUIT

Notre mousse de polyuréthane blanc ayant une qualité supérieure, elle permet une liaison parfaite avec les différents adhésifs. Son utilisation est conseillée pour des joints d'étanchéité à l'air.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

PARAMÈTRES	UNITÉ	MÉTHODE	VALEUR
Densité nette	kg/m ³	ISO 845	26 - 30
Résistance à la compression	Kpa	ISO 3386/1	4,5 - 6,1
Allongement à la rupture	%	ISO 1798	>= 150
Résistance à la Rupture	Kpa	ISO 1798	>= 150
Nombre de cellules	micron	T.013.4	560 - 700

les données ci-dessus sont fournies à titre d'information et sans garantie de notre part. Nous ne pouvons en aucun cas être tenus responsables d'une utilisation défectueuse de nos produits, ni des conséquences de leur emploi à un autre usage que celui auquel ils sont destinés. Etant donné la diversité des conditions d'utilisation de nos produits, nous recommandons d'effectuer des essais appropriés de nos produits avant leur utilisation.