

Description:

Targo VARIVAP S est un frein-vapeur hydrovariable haute performance. Il est composé d'une couche fonctionnelle renforcée par un non-tissé en PET.

Données écologiques:

Targo VARIVAP S est conforme aux exigences de bioconstruction et d'écologie. Il n'est pas composé de Polyoléfines pures et peut de ce fait être recyclé sous certaines conditions.

Données techniques:		Dimensions des rouleaux:	
Valeur S _d :	0.2 - 20 m	Largeurs*:	1.5 / 3.0 m
Force de traction:	long.: 210 N/5 cm transv.: 190 N/5 cm	Longueur:	50 m
Rés. à la déchirure (clou):	60 N	Poids:	7.3 / 14.6 kg
Réaction au feu:	E	* Dimensions spéciales sur demande	
Résistance thermique:	- 40°C - +80°C		

Propriétés fonctionnelles et indications pour la pose:

Il faut respecter les conseils d'emploi ainsi que les données de la norme SIA 232-1.

Targo VARIVAP S est un pare-vapeur **idéale pour des constructions avec l'isolation entre chevron.**

En raison de son résistance à la déchirure

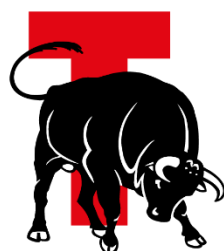
il est parfaitement adapté pour le soufflage de cellulose.

Pour étancher les recouvrements, les raccords et les insertions ainsi que les trous des clous, la gamme Targo *TECHNIQUE de collage* offre des solutions pour toutes les exigences.

Les indications détaillées se trouvent dans les conseils pour l'emploi.

Targo VARIVAP S et les produits Targo *TECHNIQUE de collage* sont parfaitement accordés et représentent une garantie de système optimale.

Les informations présentées dans ce document peuvent devenir obsolètes en raison de nouvelles connaissances. Vous trouverez **la version en vigueur sous www.targo-ag.ch.**



...prix/qualité exceptionnel

Targo Specialty Products AG

Brüelstrasse 23 CH-8932 Mettmenstetten
Tel. +41 44 767 1770 Fax +41 44 767 1777
info@targo-ag.ch www.targo-ag.ch