



Qualität für's Handwerk

Fiche Technique

818 Alfa proteXos ETAG Etanchéité liquide 1K

Elasticité permanente, résistant aux intempéries
Etanchéité liquide monocomposant avec
agrément ETAG 005



Ext.

Caractéristiques techniques :

Caractéristiques	Valeur
Ingrédients:	Résine synthétique liquide à 1 composant : Résine de polyuréthane, flocons d'aluminium, solvants, additifs, charges fonctionnelles
Conditionnement:	Seau en tôle
Nuance de couleur:	Gris argent
Densité:	1,5 kg/l
Température d'utilisation:	+5 °C à +30 °C
Rupture à froid (mandrin de 25 mm) :	< -30 °C
Allongement à la rupture dans le système :	Environ 55%
Résistance à la traction dans le système	Environ. 6,5 N/mm ²
Teneur en matières solides:	> 90 %
Accessible:	Après env. 1 jour à +20 °C et 60 % h.r.
Durci:	Après env. 2 jours à +20 °C et 60 % d'humidité relative
Valeur μ :	2.310
valeur sd :	3,97 m
Stockage :	Au frais, 9 mois
Consommation:	2,5 à 3,5 kg / m ² selon la sollicitation et le support

Afin de bénéficier d'une garantie, veuillez suivre les instructions d'utilisation.

1/1