

Technisches Datenblatt

612 Alfa 1K Colle pour panneaux isolants ETICS

Mousse PU mono composant pour panneaux isolants ETICS



Caractéristiques techniques :

Caractéristiques	Valeur	Norme
Type:	Colle polyuréthane monocomposant	
Volume:	60 à 80 mètres de longueur (750 ml)	
Densité de la colle:	12 à 16 kg/m³	FEICA OCF TM 1019
Température de fonctionnement:	min. +5 °C (surface), 20 à 25 °C (boîte)	
Temps de liaison:	5 à 15 min.	FEICA OCF TM 1014
Temps de durcissement:	1 à 2 heures, en fonction de la température et de l'humidité	
Résistance thermique:	de -40 à +90 °C	
Stabilité dimensionnelle:	±5%	FEICA OCF TM 1004
Absorption d'eau:	max. 1 vol. %	DIN 53428
Résistance à la pression:	0,04 à 0,05 MPa	FEICA OCF TM 1011
Résistance à l'allongement:	0,14 à 0,15 MPa	FEICA OCF TM 1018
Extension en cas d'interruption :	20 à 30 %	FEICA OCF TM 1018
Classe d'inflammabilité:	B1	DIN 4102-1
Capacité de transfert thermique:	0,036 W/(mK)à20°C	DIN 52612
Stockage:	12 mois (de +5 à +25 °C), temporairement à des températures plus basses (p. ex. lors du transport). Des conditions de température plus élevées réduisent la durée du traitement. Conserver la bombe en position verticale	

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