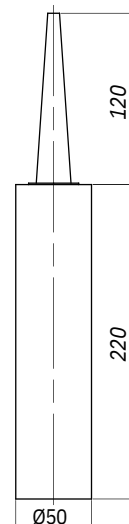




Dimensions



Description

Les calfats de couverture sont utilisés pour le traitement des toits en tôle, des terrasses, des cheminées, des endroits de sorti par les toitures. Ils conviennent parfaitement à l'étanchéité des tôles

ondulées et trapézoïdales. Est résistant en plastique ce qui protège contre la formation des descellements pendant le fonctionnement des éléments de construction. Le calfrat acétique est une masse élastique avec système d'étanchéité acétate. Ils garantissent l'étanchéité durable et élastique résistant à la variation des conditions atmosphériques

Exemple de désignation

Code produit:

SILAC

type

Code	Capacité	Matérie	Densité	Méthode de dosage	Résistance thermique	Couleur	Application
SILAC	300ml	acetic silicone	1,0 - 1,3 kg/litr	PIS-REC	-40oC do +180oC	gris	sceller serrures de tôle, en acier inoxydable
SILAC	300ml	neutral silicone	1,0 - 1,3 kg/litr	PIS-REC	-60oC do +180oC	incolore	sceller joints d'acier avec PVC
SILAC	310ml	sealant bituminous	1,3 kg/litr	PIS-REC	do + 210oC	noir	solins de toit