

# MASTIC D'ÉTANCHÉITÉ LG235G

## DESCRIPTION

Le mastic LG235G possède une excellente adhésivité; ruban mastic haute température et compatible avec la plupart des films et des outillages de moulage. Il est recommandé de l'utiliser pour des cuissons hautes températures en autoclave.

## PROPRIETES

Caractéristiques techniques		
Couleur	Vert	
Épaisseur/mm	3	
Largeur/mm	12,5	
Température maximale d'utilisation/°C	235	
Propriétés Physiques		
Pénétration à l'aiguille/mm	GB/T 4509	6.0-7.0mm

## PROCÉDÉ RECOMMANDÉ

Le mastic LG235G convient aux opérations sous une température inférieure à 235°C. Pour des résultats optimaux, le mastic doit refroidir à température ambiante avant d'être retiré de la surface du moulage.

## STOCKAGE

Le mastic d'étanchéité LG235G doit être conditionné dans des boîtes ondulées dotées d'un papier imperméable renforcé cloisonné. Stocker dans un environnement propre doté d'une humidité relative d'environ 30 à 70% et d'une température de 5° à 25°C.

Durée de vie : 12 mois