

# T - 46702

## MASTIC ACRYLIQUE IG-621 - 6 Kg / 1 Kg / 310 ml



### Caractéristiques générales

Mastic polymère acrylique à base aqueuse

Disponible en seaux de 6 Kg, en pots de 1 Kg ou en cartouches 310 ml

Son adhésion sur métal est excellente

Etanchéité sur réseau aéraulique



### Données techniques

MATERIEL DE BASE	polymères acryliques à base aqueuse
ASPECT	pâte malléable
COULEUR	gris
POIDS AU LITRE	1,45 Kg
TEMPÉRATURE D'APPLICATION	> 0°C
TEMPÉRATURE DE SERVICE	-30°C / +80°C
TEMPS DE SÉCHAGE	quelques minutes
TEMPS DE PRISE	24 à 48h
STOCKAGE	12 mois, endroit sec de 5°C à 35°C, dans son emballage d'origine
EMBALLAGE	pots de 6 Kg / pots de 1 Kg / cartouches de 310 ml
CLASSEMENT DE RÉACTION AU FEU	M1 (non-inflammable)

### Application

Application à la brosse / pinceau ou spatule, sur surfaces propres, sèches et non grasses et à une température de 5°C à 35°C.

Consulter la fiche de donnée sécurité

### Stockage

Dans un endroit sec à une température comprise entre + 5°C et + 35°C dans son emballage d'origine. Stockés dans ces conditions, le mastic à une durée de stockage de maximum 12 mois.

Ces informations reflètent notre connaissance actuelle et sont données de bonne foi. Les valeurs données sont des valeurs moyennes et sujettes à tout changement sans préavis. Toute utilisation dans des conditions non recommandées ne saurait engager la responsabilité du fabricant et du distributeur, dû aux possibles variations de fabrication et d'application par les utilisateurs. Il est recommandé aux utilisateurs de tester préalablement les produits afin de s'assurer qu'ils conviennent à l'application choisie.

2016.01.15