

## Description

- Scellant acrylique à base d'eau
- Cartouches de 280 ml (seaux de 6 kg sur demande)
- Excellente adhérence au métal
- Durabilité et flexibilité
- Utilisation : étanchéité à l'air sur les conduites d'air



## Données techniques

<b>Matériel</b>	Polymères acryliques à base aqueuse
<b>Couleur</b>	Gris
<b>Poids au litre</b>	1,60 Kg
<b>Température d'application</b>	+5°C / +40°C
<b>Température d'utilisation</b>	-30 ° C / +95 ° C
<b>Temps de prise</b>	Au toucher : 30 minutes
	Entièrement : 4 to 6 days
<b>Classifications</b>	Humide : ininflammable
	Norme anglaise : BS 476 / Part 7 class 1
	Norme française : M1
	Confort de l'air intérieur : classe française A+

## Application

Application au pinceau ou à la spatule sur des surfaces propres, sèches et non grasses et à une température de +5 °C à +40 °C.

Consulter la fiche de données de sécurité.

## Stockage

Au moins 12 mois si le produit est stocké dans un endroit sec à des températures comprises entre +5 °C et +30 °C dans son emballage d'origine.

Protéger du gel.