

AP Mastic acrylique mono-composant

350.3075

Masse d'étanchéité élasto-plastique à séchage physique, à consistance applicable au pinceau, à base de dispersion acrylique : pour l'intérieur avec une absorption maximale de mouvement de 10%. Fongicide, peut être peint, peut être peint et est inodore.



DIN	DIN EN ISO 2811-1   DIN 51579/ 5 sec   DIN 53505, 28d NK   ISO 10563
Force	Dichte 1.56 ± 0.05g/ cm³   Standvermögen < 3mm   Hautbildungszeit ca. 15 Min.   Penetration 300 ± 30 1/10 mm   Bewegungsaufnhme max 10%   Shore A Härte 22 ± 5 Einheiten   Massenschwund max 22%
Marque	Airproduct
Matière	Mastic d'étanchéité élasto-plastique à base de dispersion acrylique
Spécification du produit	AP mastic acrylique mono-composant : Kessel 7.5kg   Gris
Valeurs de contrôle	Exempt de solvants   Exempt d'isocyanate   Exempt de silicone   Inodore   Résistant au vieillissement   Bonne résistance aux UV   Très bonne stabilité au stockage   Diluable à l'eau   Nettoyable à l'eau
Niveau de protection	24 Monate Lagerbeständigkeit bei einer Lagertemperatur von +5° C bis +40° C. Vor Frost schützen!
Dureté Shore A	22 +/-5
Résistance à la température	de -25° C à +80° C
Température de traitement	de +5° C à +40° C
Variante	Chaudière 7.5 kg   Gris
Homologation	Convient pour les montages selon VDI 6022   ASTM 2202

