Fiche produit Le 08/12/2025





COLLE CYANOACRYLATE T12

DESCRIPTIF



Principalement utilisée dans le domaine de la construction de fenêtre pour coller les joints d'étanchéité EPDM

et uniquement destinée aux professionnels.

Convient au collage des joints EPDM, des profilés PVC rigides et de l'Aluminium.

Se distingue par son temps de prise particulièrement court et par sa bonne stabilité contre le froid, la chaleur et les intempéries.

Flacon de 20 grammes.



DETAILS

Elle est utilisée dans divers secteurs de l'industrie comme l'étanchéité, l'industrie des matières plastiques et les métaux - Stockée dans l'emballage d'origine fermé hermétiquement dans un endroit sec à des températures de + 15°C à + 25°C, sans exposition directe au soleil, jusqu'à 6 mois, à une température de stockage de + 6°C jusqu'à 12 mois environ.

Code	Désignation
881208	Colle Cyanoacrylate