

AT7 Advance - Adhesif isolant violet 15mm X 10m type barnier



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	BARN-VI

AT7 Advance - Adhesif isolant violet 15mm X 10m type barnier

AT7 Advance - Adhésif Isolant Violet 15mm x 10m - Type Barnier

Introduction : L'adhésif isolant AT7 Advance offre une solution efficace et fiable pour toutes vos applications d'isolation électrique et de réparations. Sa composition en PVC de type Barnier assure une excellente adhérence et une résistance optimale, le rendant idéal pour un usage professionnel intense.

Caractéristiques Principales :

Couleur : Violet, pour une identification facile et une application visuellement distinctive.

Dimensions : Largeur de 15 mm et longueur de 10 mètres, parfait pour diverses utilisations.

Type d'utilisation : Isolant électrique, réparation, simple face.

Spécifications Techniques :

Matériel : Type PVC mat, robuste et durable.

Surface inscriptible : Possibilité de marquer sur le ruban pour des notes ou des instructions spécifiques.

Epaisseur du ruban : 130 µm.

Adhérence : Sur acier à 2,4 N/cm² et sur lui-même à 2,1 N/cm².



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne

Allongement : 180 %, permettant une grande flexibilité lors de l'application

Résistance mécanique : 26 N/cm².

Tenue en température : De -5°C à +70°C.

Couleur de la surface adhésive : Violet.

Points Forts :

Durabilité : Nature de la masse adhésive en résine caoutchouc à base de solvant, assurant une adhésion longue durée.

Conditions de stockage : 12 mois dans un lieu à température ambiante (10 à 30°C), à l'abri de la lumière et de l'humidité pour conserver des performances optimales.

Appellations multiples : Connue également sous les noms de Barnier, Chaterton, Chatterton, et Pliot, reflétant sa polyvalence et sa reconnaissance dans le secteur.

Packaging :		
Dimensions produit :	15mm X 10000mm	EAN : 5017374604784
<i>Données non contractuelles</i>		