
BANDE AUTOCOLLANTE TRANSPARENTE

Révision:19/09/2014

Page 1 de 1

Caractéristiques Techniques:

Base	Acrylique
Epaisseur	1.0 mm
Densité	0.9 g/ml
Adhésion*	34.3 N/25 mm
Force au cisaillement dynamique*	58 N/cm ²
Résistance aux températures	-30°C à +120°C
Température d'application	+15°C à + 30°C

(*) les valeurs indiquées peuvent varier selon les conditions environnementales comme température, humidité, nature des supports. La performance spécifiée est atteinte après une période de durcissement de 24 heures à 23°C.

Produit:

Bande Autocollante Transparente est une bande autocollante double face transparente à adhérence initiale élevée.

Applications:

La bande est principalement destinée au collage permanent de miroirs, plinthes, croisillons sur fenêtres, éléments de décoration ...

Caractéristiques:

- Excellente adhérence sur de nombreuses surfaces poreuses et lisses
- Convient pour intérieur et extérieur
- Excellente résistance à l'humidité
- Bonne résistance aux UV
- Bonne résistance aux solvants

Conditionnement:

Couleur: transparent

Emballage: rouleau de 33 mètres

Conservation:

12 mois dans son emballage fermé stocké dans un endroit sec et frais, à des températures comprises entre +5°C et +25°C.

Supports:

Nature: la plupart des types de surfaces poreuses et non-poreuses comme le verre, le bois, MDF, panneaux de particules, des métaux, de nombreux plastiques. N'adhère pas au PE, PP, EPDM, PTFE (Teflon®), silicone et surfaces bitumineuses.

Condition: propre, sec, dépoussiéré et dégraissé.

Il est conseillé de faire un test d'adhérence pour tout support.

Cette fiche remplace tous documents précédents. Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont le fruit de nos recherches et de notre expérience. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de pertes ou de dommages provenant de l'utilisation de notre produit. Puisque la conception, l'état du substrat et les conditions d'utilisation sont en dehors de notre contrôle, aucune responsabilité sur la base de cette publication est acceptée. Il est donc recommandé de toujours effectuer un essai préalable aux conditions locales spécifiques. Soudal se réserve le droit d'apporter toutes modifications à ses produits sans avis préalable.