

CLEAR TAPE

DESCRIPTION

Clear tape est une colle permanente sensible à la pression. Conçu pour les applications aussi bien à l'intérieur et qu'à l'extérieur, son haut niveau de tack en fait un produit idéal pour toutes sortes d'applications industrielles et automobiles.

PROPRIÉTÉS

- Activé par la pression. Une excellente pression permet d'obtenir une adhérence optimale.
- Excellente conformabilité.
- Ruban adhésif à deux faces collantes pour une forte adhérence permanente à l'intérieur ou à l'extérieur.
- Facile et rapide à assembler.
- Complètement transparente, 1 mm d'épaisseur pour une adhérence invisible.
- Surface propre. Recommandé d'utiliser Super foam ou Soft clean.
- Facile à adapter pour usage sur surfaces rugueuses.
- Excellent pour les environnements intérieurs et extérieurs.
- Résistant aux agents dégraissants, substances chimiques, rayons U.V. et à l'humidité.
- Permet d'obtenir une finition excellente sur la plupart des matériaux, y compris les métaux, le verre, le bois et une variété de plastiques. Idéal pour les surfaces rugueuses.
- L'adhésif sensible à la pression doit être appliqué avec une pression maximale afin d'atteindre le niveau de pression maximal.
- Le niveau de performance indiqué sera atteint après un collage de 24 heures à 23°C.

CHAMP D'APPLICATION

- Clear tape peut remplacer le rivetage, le soudage, les colles liquides et d'autres éléments de fixation. Il est approprié pour une grande variété de substances, telles que le bois, les métaux et beaucoup de plastiques.
- Parfaite pour installer des enseignes, panneaux, étiquettes, moulures, déflecteurs, emblèmes, plaques d'immatriculation, rétroviseurs, poids équilibreur de roues.
- Fixation de boiserie extérieures et de moulures latérales.

**CLEAR TAPE - CLT****Art. N° 15325-15326**

Signature : JH

Date : 2022-02-22

Les informations fournies sur ce produit sont la propriété de VEIDEC AB et ne doivent donc pas être divulguées à des tiers sans notre accord. Les informations concernant ce produit sont le fruit de notre expérience ; la société distributrice est tenue de signaler les caractéristiques probables de l'usage du produit, étant donné que les champs d'application sont souvent très différents. Les recommandations sur son usage technique ne sont pas obligatoires et ne justifient aucun rapport contractuel ni aucune obligation supplémentaire sous les termes du contrat d'achat. En particulier, elles ne dégagent pas l'acheteur de la faculté de tester notre produit pour son compte afin de déterminer s'il est approprié pour le champ d'application auquel il est destiné.

CLEAR TAPE

- Montage d'emblèmes, badges et rétroviseurs.

MODE D'EMPLOI

Appliquer sur une surface propre et exempte de poussière et de graisse. Évitez de toucher la surface adhésive exposée du ruban, car cela affecte les performances.

INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|--|---|
| Couleur : | Mousse - claire. Doublure – rouge |
| Emballage : | Rouleaux de 10 m Emballé séparément dans un sac en plastique. |
| Largeur : | 12 mm Art. Nr. 15325 19 mm Art. Nr. 15326 |
| Épaisseur : | 1.0 mm |
| Temps total de durcissement (23°C) : | 24 h |
| Rétrécissement : | 0 % |
| Durée de conservation (temp.) en mois (+20°C) : | 24 mois (précautions concernant la température et l'humidité) |
| Force adhésive : | 29 N / 25mm |
| Résistance au cisaillement dynamique: | 50 N/cm ² |
| Résistance chimique: | Excellent |
| Résistance aux UV : | Excellent |
| Résistance à l'humidité : | Excellent |
| Résistance aux températures : | -40°C à +93°C (court terme +150°C) |
| Application et température de la surface : | +15°C à + 30°C |

User Instruction: Scannez le code QR pour la vidéo et d'autres informations.



SYMBOLES



Résistance au cisaillement :
50 N/cm²

CLEAR TAPE - CLT**Art. N°. 15325-15326**

Signature : JH

Date : 2022-02-22

Les informations fournies sur ce produit sont la propriété de VEIDEC AB et ne doivent donc pas être divulguées à des tiers sans notre accord. Les informations concernant ce produit sont le fruit de notre expérience ; la société distributrice est tenue de signaler les caractéristiques probables de l'usage du produit, étant donné que les champs d'application sont souvent très différents. Les recommandations sur son usage technique ne sont pas obligatoires et ne justifient aucun rapport contractuel ni aucune obligation supplémentaire sous les termes du contrat d'achat. En particulier, elles ne dégagent pas l'acheteur de la faculté de tester notre produit pour son compte afin de déterminer s'il est approprié pour le champ d'application auquel il est destiné.