

# Soudatape Connect

Version: 15/01/2020

Page 1 sur 2

## Caractéristiques techniques

Matériel	Papier autocollant résistant aux éclaboussures d'eau
Couche de colle	Acrylique
Matériau de support	Film siliconé
Perméabilité à la vapeur d'eau (DIN EN ISO 12572)	Sd 0,3-2m
Allongement à la rupture (%) DIN EN14410	> 5
Résistance à la traction (N/cm) DIN EN14410	> 70
Résistance à la température**	-40 °C → 100 °C
Température d'application	-5 °C → 40 °C

\* Les valeurs indiquées peuvent varier selon les conditions environnementales comme température, humidité, nature des supports. \*\* L'information concerne le produit complètement durci.

## Description de produit

Soudatape Connect est un ruban adhésif durable pour couvrir, de manière durablement étanche à l'air, des chevauchements au niveau de bandes pare-vapeur dans des applications intérieures.

## Caractéristiques

- Couche de colle sans solvant
- Adhérence supérieure aux films les plus fréquents, aux matières intissées, au bois, à l'aluminium et au PVC
- Bonne résistance à la température
- Résiste à l'humidité

## Applications

- Soudatape Connect est surtout destiné à une finition imperméable à l'air et à la vapeur de joints qui se chevauchent au niveau de films de sous-toiture et autres pare-vapeur ainsi que de petites ouvertures et détériorations dans des films.

## Conditionnement

*Couleur:* jaune

*Emballage:* rouleau de 40 m, 60 mm de large

## Durée de stockage

Au moins 12 mois à partir de la date de production, dans l'emballage d'origine intact, à une température de +15°C à +30°C, avec une H.R. maximale de 65%.

## Supports

*Types:* tous supports sauf PTFE et bitume.

*Condition:* indéformable, propre, sec, dépoussiéré et dégraissé.

*Prétraitement:* Aucun traitement préalable requis. Il est recommandé d'effectuer d'abord un test d'adhérence sur tout support.

## Mode d'emploi

*Méthode d'application:* après avoir partiellement enlevé le film de protection, centrez Soudatape Connect sur les bandes pare-vapeur qui se chevauchent. Évitez de plier tant le film que le ruban adhésif dans l'opération. Enlevez uniformément le film de protection et appuyez ensuite fortement sur toute la longueur à recouvrir. Utilisez si possible un rouleau de pression.

*Produit de nettoyage:* les résidus de colle peuvent être éliminés à l'eau et au savon.

*Réparation:* Avec le même produit.

## Recommandations de sécurité

Observer l'hygiène de travail usuelle. Voir l'étiquette du produit et la fiche de sécurité.

## Remarques

- Ne pas utiliser à des températures inférieures à -5°C
- Ne pas utiliser sur des supports gelés ou couverts de condensation.

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.

---

## Soudatape Connect

---

Version: 15/01/2020

Page 2 sur 2

- Lors la réalisation de joints, c'est la puissance et non la durée de compression qui détermine la force finale.

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.