

MAX PRO PANEL-FIX TAPE

MAX PRO Panel-Fix Tape est un adhésif double face et espaceur pour le collage de panneaux de façade pour le professionnel

CARACTERISTIQUES

- adhésion optimale sur la plupart des panneaux de façade
- facile à appliquer

APPLICATIONS

- adhère à la plupart des surfaces de panneaux de façade (utilise toujours les apprêts appropriés)
- adhère à la plupart des lattes prétraitées en bois ou en aluminium assure l'épaisseur correcte de la colle (3 mm)
- adhérence excellente du panneau de façade à l'ossature pendant le durcissement de MAX PRO 25 Flex-Fix MS
- pour usage intérieur et extérieur

EMBALLAGES	
Rouleau	25 mètres
Carton	30 rouleaux par carton

COULEURS

Noir

INFORMATION TECHNIQUE	
Туре	caoutchouc synthétique
Longeur	25m
Epaisseur	3mm
Largeur	12mm
Adhérence	25N / 25mm
Densité	50kg /m³
Résistance à la déchirure statique	1000g / 625m²
Résistance à la traction	1,62 MPa (DIN 53504)
Résistance aux températures	-30°C tot +80°C
Résistance au vieillissement	limité
Température d'application	+15°C à +30°C



Conservation	18 mois dans son emballage d'origine non ouvert conservé au sec entre + 5 et + 25°C stocké à sec entre + 5 et + 25°C
	Stocke a sec entre + 5 et + 25 C

APPLICATION

Support

- la surface de base doit être solide et suffisamment robuste
- la surface de base doit être complètement sèche

Prétraitement

- les matériaux à coller doivent être propres, sans poussière et sans graisse
- dégraissez avec le MAX PRO 51 Power-Clean Spray
- lors du collage de panneaux de façade, il est important d'appliquer le primaire correctement sur le panneau de façade et sur la surface de base veuillez consulter nos conseillers techniques à cet effet

Application

- déroulez le MAX PRO Panel-Fix Tape et appliquez-le en même temps verticalement sur la structure porteuse
- appuyez fermement (la force d'application influencera la résistance de la colle) puis coupez avec un cutter bien affûté
- ensuite, retirez le film protecteur et ne touchez plus la couche de colle avec les doigts.
- pressez légèrement le panneau de façade dans le cordon de colle sans toucher le MAX PRO Panel-Fix Tape. à ce stade, le panneau de façade peut encore être repositionné.
- une fois le panneau de façade correctement positionné, appuyez-le dans la couche de colle jusqu'à ce que le ruban adhésif soit touché
- ensuite, la position du panneau de façade ne peut plus être modifiée
- Le MAX PRO Panel-Fix Tape maintiendra le panneau de façade en place pendant le durcissement du MAX PRO 25 Flex-Fix
- l'épaisseur du MAX PRO Panel-Fix Tape (3 mm) permet à la colle du panneau de façade de bouger suffisamment avec la structure
- l'utilisation de cales permettra d'éviter que le ruban adhésif ne soit trop écrasé, laissant ainsi une épaisseur de 3 mm de colle

Temps ouvert

• appliquez la partie à coller le plus rapidement possible, mais au plus tard dans les 10 minutes pour éviter que de la poussière ou des saletés ne s'incrustent dans la couche de colle

ADHESION

- excellente adhérence sur la plupart des panneaux de façade et des ossatures traitées autorisées
- nettoyez les mains et les outils après utilisation avec les lingettes MAX PRO 54 Ultra-Cleaning Tissues

FICHE DE SECURITE

- sur demande pour l'utilisateur professionnel
- disponible sur notre site web www.maxpro.be

NETTOYAGE

- tape bien pressée > mécaniquement
- résidus de colle > MAX PRO 51 Power-Clean Spray
- mains outils > Lingettes de nettoyage MAX PRO 54 Ultra-Cleaning Spray



DIVERS

- évitez le contact de la colle fraîche avec les solvants de nettoyage
- ne colle pas au Teflon®, caoutchouc, surfaces bitumineuses, cires ou surfaces contenant de la paraffine.
- Il est toujours recommandé de tester l'adhérence et la compatibilité au préalable
- ne pas utiliser par temps de pluie, de brouillard, de précipitations menaçantes ; la température doit toujours être au moins 3°C au-dessus du point de rosée
- Il existe une grande variété de panneaux de façade sur le marché, la production peut entraîner des surfaces à coller allant d'excellentes à difficiles. Il est donc recommandé de tester la tension de surface des panneaux et de la structure porteuse. Par conséquent, nous recommandons toujours de bien préparer le côté du panneau de façade et la structure de support. Le nettoyage, le dégraissage, l'élimination des parties lâches et l'application d'un primaire sont des mesures préventives normales

D-MAX België BV garantit que son produit, pendant la durée de conservation, est conforme aux spécifications. La responsabilité ne peut jamais être supérieure à ce qui est déterminé dans nos conditions générales de vente. En aucun cas, le vendeur n'est responsable de tout dommage indirect.

RESPONSABILITE

Les informations fournies sont le résultat de nos tests et de notre expérience et sont de nature générale. Cependant, cela n'implique aucune responsabilité. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de déterminer par ses propres tests si le produit est adapté à l'application.

INFORMATION GENERALE

Ce document remplace tous les précédents. Les directives dans cette fiche technique sont le résultat de nos tests et de notre expérience et sont toujours données de bonne foi. Étant donné que nous n'avons aucun contrôle sur l'application et les conditions, nous ne pouvons pas être tenus responsables des résultats ou des dommages éventuels résultant d'une utilisation incorrecte ou non adaptée. Comme la surface et les conditions de traitement échappent à notre évaluation, nous ne pouvons pas assumer de responsabilité sur la base de cette fiche technique. Il est donc recommandé de toujours effectuer un test préalable adapté aux conditions locales spécifiques. D-MAX Belgique BV se réserve le droit d'ajuster les produits sans informer préalablement nos clients. Demandez toujours l'avis d'un conseiller technique de MAX PRO pour des conseils, une assistance ou des conseils de traitement.

(*) Il est recommandé d'effectuer préalablement un test de tolérance et/ou d'adhérence - n'hésitez pas à demander à nos conseillers techniques de vous fournir des informations à ce sujet.