



POLY MAX[®] HIGH TACK EXPRESS

Certifié pour le collage des rails métalliques

**UNIQUE EN
FRANCE**

Poly Max[®] High Tack Express a obtenu la certification TÜV SÜD et CSTB selon le rapport d'essais N° DSSF 21-06581

Collez des rails métalliques pour cloisons sèches avec Poly Max[®] High Tack Express. Simple, silencieux et efficace voici la solution pour vos rénovations et chantiers

PROPRIÉTÉS

- Certifié pour le collage des rails métalliques pour cloison sèche
- Collage puissant, effet Tack immédiat
- Sur tous les matériaux et toutes les surfaces
- Séchage express en 4h
- Résistant aux intempéries
- Sans solvants
- Sans isocyanates
- Label A+

CSTB
le futur en construction



CERTIFIÉ POUR

- Répondre aux exigences du programme d'essai TÜV SÜD mode opératoire assurance qualité N° MUC-KSP-A et le rapport d'essais CSTB N° DSSF 21-06581
- Vérification de l'application sur une installation sans vis de profilés UW dans les construction sèche et des résistances de collage

NO. ARTICLE	PRODUIT	UV	EAN (UNITE)	EAN (EXPEDITION)
6303764	CARTOUCHE 435 G BLANC	12	8710439144863	8710439144856
6311639	CARTOUCHE 435 G NOIR	12	8710439251295	8710439251288
63111536	ECO POCHE 600ml/900 G Blanc	12	8710439144863	8710439144856



POLY MAX[®] HIGH TACK EXPRESS

Certifié pour le collage des rails métalliques

**UNIQUE EN
FRANCE**

Poly Max[®] High Tack Express a obtenu la certification TÜV SÜD et CSTB selon le rapport d'essais N° DSSF 21-06581



CSTB
le futur en construction

Avantages par rapport à un montage avec chevilles et vis

- **SÛR** : fini le perçage par erreur de conduites (plancher chauffant) ou de câbles ! L'avantage à retenir est la sécurité : plus de risque de percer sans connaître ce qu'il y a en dessous. Autre avantage : le carrelage est ainsi préservé.
- **SILENCIEUX ET PROPRE** : pas besoin d'utiliser de perceuse, ni d'aspirateur ! Ainsi, le montage des profilés s'effectue intégralement sans outils électriques . Cette solution est donc complètement silencieuse et ne produit aucune poussière, ce qui en fait la solution idéal pour les milieux type hospitalier ou logement collectifs.
- **SIMPLE** : tous les travaux peuvent être exécutés par une seule personne ! L'encollage du rail, son collage et son réglage de par l'effet ventouse sont très facile à réaliser pour une personne.
- **PRÉCIS** : pas de décalage lors du perçage et du vissage ! Ainsi, fini le risque d'écarts mineurs lors du perçage causés par la composition du substrat, qui peuvent légèrement déformer les profilés et et rendre contraignant le reste de la pose.
- **PHONIQUE** : aucune bande d'isolation phonique nécessaire ! Comme la colle remplace la bande d'isolation phonique, la pose fastidieuse (souvent source d'erreurs) de la bande n'est plus nécessaire. Cela signifie également qu'aucun pont acoustique ne peut être créé par les vis.
- **RÉSISTANT** : Jusqu'à 3 tonnes par mètre linéaire selon le rapport d'essais CSTB N°DSSF 21-06581 soit 30 fois plus résistant que la solution perçage + cheville.
- **RAPIDE** : aucun temps de durcissement ou d'attente ! Le temps nécessaire à la préparation et au positionnement des montants est généralement suffisant pour garantir un durcissement adéquat des profilés. Ainsi, la pose des isolants et des cloisons de revêtement peut être fait immédiatement.