

# ADHER SPEED



LIANT D'ADHÉRENCE TOUS SUPPORTS  
CONFORME À LA NORME NFT 36-005  
FAMILLE 1 CLASSE 6A



- ✓ **ACCROCHE** : Formule double face, adhérence optimale entre support et mortier.
- ✓ **RAPIDE** : Séchage rapide pour une mise en œuvre efficace.
- ✓ **UNIVERSEL** : Convient à tous types de supports, intérieurs et extérieurs.
- ✓ **CONFORME** : Respecte la norme NF T36-005 – Famille 1, Classe 6a.
- ✓ **PRATIQUE** : Application facile au rouleau ou pinceau, nettoyage à l'eau.

## PRÉSENTATION :

**ADHER SPEED** est un liant d'accrochage à séchage rapide, présenté sous forme de pâte verte granuleuse. Grâce à sa fonction double face, il assure une adhérence optimale entre le support et le mortier par effet de fusion.

Il convient à une large variété de supports, neufs ou anciens, et garantit une excellente préparation des surfaces avant la mise en œuvre de mortiers ou d'enduits.

Son application simple et sa rapidité de séchage en font un produit pratique et efficace pour les chantiers exigeant fiabilité et gain de temps.

## AVANTAGES :

- › **ADHER SPEED** améliore significativement l'adhérence des mortiers sur supports difficiles ou peu poreux.
- › Il réduit les risques de décollement ou de fissuration, même dans des conditions de mise en œuvre contraignantes.
- › Sa formulation prête à l'emploi permet un gain de temps sur les chantiers.
- › Polyvalent et performant, il est compatible avec de nombreux types de mortiers et enduits, tout en garantissant une excellente tenue dans le temps.

## MODE D'EMPLOI :

Consulter la fiche technique pour la préparation du support.

**Mise en œuvre** : Appliquer ADHER SPEED en 1 passe au pinceau ou rouleau laine (poil 18 mm) à raison de 150-200 g/m<sup>2</sup> par couche.

**Matériel d'application**: brosse, rouleau.

**Température d'application**: entre 5 et 30°C.

**Sec au toucher**: 20 min

**Délai de recouvrement**: de 30 min à 1h30 selon conditions atmosphériques.

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.