



## TEC™ 905

**Enduit de finition, base ciment, à effet prompt. Non coulant  
Recouvrable dans un délai de 15 à 30 minutes**

### AVANTAGES

- Enduit ciment à structure fine, pour travaux de lissage et de réparation des sols : Etirable à zéro
- S'utilise sans primaire
- Prise à effet prompt – Rapidement recouvrable
- Facile à employer

### UTILISATION

TEC™ 905 est un produit à base de ciment rapide destiné à :

- Supports Lisser – Réparer – Améliorer la qualité de surface des supports ciments
- Atténuer – Supprimer les défauts apparents créés par les coups de truelles et /ou de lisseuses dans les couches de ragréages anciennes et nouvelles
- Reboucher trous, creux et fentes (*par exemple* : garnissage de joints entre éléments de plaques sèches etc.)
- Egaliser les différences de niveaux altimétriques sur chapes, panneaux d'agglomérés de bois et autres éléments de construction horizontaux.

Mélangé avec de l'eau, on obtient un mortier homogène – non coulant, que l'on peut utiliser pendant 5 minutes environ, et dont la prise se fait par hydratation dans un temps de 30 minutes environ

En cas de doute concernant les applications possibles, veuillez prendre contact au préalable avec notre service d'assistance technique

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Composition	Liants hydrauliques et adjuvants spéciaux
Couleur	Gris
Conditionnement	Seau doseur plastique contenant un carton renfermant 4 kg de poudre.
Proportion du mélange	4 volumes de TEC™ 905 pour 1 volume d'eau.
Consommation	Variable - Dépend de la réparation
Epaisseur d'application	De 0 à 40 mm
Temps d'utilisation	Environ 5 minutes*
Temps de séchage	Environ 15 – 30 minutes*
Température d'emploi	+ 15°C à +25°C
Conservation	12 mois en emballage d'origine fermé et à l'abri de l'humidité et de la chaleur
Fiche de données de sécurité	Disponible sur demande.

\* Ces délais sont donnés pour une température de 20°C et pour une épaisseur d'application de l'enduit de 3 mm.

Les valeurs susmentionnées ont été établies en laboratoire doivent être considérées comme indicatives compte tenu des variations possibles des conditions d'application (absorption du support, température, hygrométrie...)

## LES SUPPORTS

- Le support doit être sain, stable, plan, propre, sec en permanence, non soumis à des remontées d'humidité, dépoussiéré et dégraissé, résistant à la traction et à la compression et non-fissuré.
- Le support doit être conforme aux normes et textes en vigueur (*DTU, CPT et guides*). Prendre les mesures nécessaires en cas de déficience.
- Si le support à base ciment ne présente pas le taux d'humidité requis ou dans le cas d'un dallage sur terre-plein, appliquer notre procédé barrière adhérent pour support humide ou exposé aux reprises d'humidité TEC™ 024 MVB, et respecter les conditions de mise en œuvre définies dans la fiche technique du produit.
- Toutes les parties friables, non ou mal-adhérentes du support (*résidus de plâtre, laitances, pellicule de surface, produit de cure, traces de peinture, anciennes traces de colle...*) devront être éliminées mécaniquement par brossage, ponçage, fraisage ou grenailage.

## CONDITIONS D'UTILISATION

Températures à respecter lors de l'utilisation : L'application ne doit pas être effectuée par temps de gel ou de forte chaleur  
La température ambiante (*idéale*) doit être comprise entre + 15 et + 25°C  
La pose ne doit pas être effectuée sur sol en cours de chauffe. Le chauffage est interrompu 48 heures minimum avant la mise en œuvre

Hygrométrie maximale admise : 75% (*recommandé <65%*).

Protéger l'enduit frais des courants d'air, du rayonnement solaire et de la chaleur

## APPLICATION

- Utiliser de l'eau de gâchage à 10°C minimum
- Mélanger TEC™ 905 avec de l'eau claire.  
Proportion du mélange : 4 volumes de TEC™ 905 pour 1 volume d'eau.  
**Nota** : ne gâcher que la quantité de mortier que l'on pourra mettre en œuvre dans les 5 minutes\* de temps d'utilisation
- Appliquer le mortier ainsi préparé directement à l'aide d'une truelle, d'un couteau à enduire ou d'une lisseuse.
- 1 heure au maximum après application (selon les conditions climatiques du local), le mortier peut être poli en humidifiant légèrement la surface et en polissant à l'aide de la lisseuse.
- Nettoyer immédiatement les outils et salissures fraîches à l'eau claire.

### Rappel :

\* Les températures basses augmentent le temps d'utilisation du produit tandis que les températures plus élevées le raccourcissent

### RECOMMANDATION :

Tous les travaux devront être exécutés conformément aux DTU, CPT, règles professionnelles, etc. en vigueur, selon les fiches techniques respectives de nos produits, tout en respectant les directives de pose du fabricant de revêtement, recommandées au travers de guide de mise en œuvre, fiches techniques et autres documents.

[www.tecspecialty.com/europe](http://www.tecspecialty.com/europe)



H.B. Fuller Adhesives France SAS – 56, rue du Général de Gaulle – 67250 Surbourg - France

IMPORTANT : les informations, spécifications, procédures et recommandations fournies (ci-après « informations ») se fondent sur notre expérience et nous pensons qu'elles sont exactes. Aucune représentation ou garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou l'exhaustivité desdites informations, ni au fait que l'utilisation du produit pourrait éviter des pertes ou des dommages ou obtenir les résultats souhaités. Seul l'acheteur est responsable de tester et de déterminer l'adéquation de tout produit pour l'usage prévu. Les essais devraient être répétés dans le cas d'un quelconque changement des matériaux ou des conditions. Aucun employé, distributeur ou agent n'est habilité à modifier ces faits et proposer une garantie de performance.

**NOTE À L'UTILISATEUR** : en commandant/recevant le produit vous acceptez les **termes généraux et conditions générales de vente d'H.B. Fuller** applicables dans la région. Veuillez demander une copie si vous ne l'avez pas reçue. Ces termes et conditions contiennent des clauses de non responsabilité de garanties implicites (y compris mais non limitées à des garanties de non responsabilité de bonnes conditions pour une utilisation particulière) et des limites de responsabilités. Tous les autres termes sont rejetés. Dans tous les cas, la **responsabilité globale d'H.B. Fuller** pour toute contestation ou série de contestations correspondantes pouvant résulter dans le contrat, le préjudice (y compris la négligence), la violation des obligations contractuelles, la fausse déclaration, la responsabilité stricte ou autre est limitée au remplacement des produits concernés ou au remboursement du prix d'achat pour les produits concernés. H.B. Fuller n'est pas responsable des pertes de profits, baisses de marges, pertes de contrats, pertes d'affaires, de la défection de clients ou de toute perte indirecte ou consécutive résultant ou en rapport avec la fourniture de produits.

Rien, sous quelque terme que ce soit, n'agira pour exclure ou limiter une quelconque responsabilité pour fraude d'H.B. Fuller, négligence grave ou pour la mort ou blessure personnelle résultant de négligence ou par violation d'un quelconque terme obligatoire implicite.