



la marque
du bâtiment



ACCRO PRIM +

LIANT D'ADHERENCE TOUS SUPPORTS

787 - Ed 01/09/20
Page 1 sur 2

1. PRESENTATION

ACCRO PRIM + est un liquide épais à base de résine synthétique et de charges spécifiques (granuleux) permettant l'accroche pour tous mortiers / enduits hydrauliques.

ACCRO PRIM + permet une forte accroche aux supports usuels du bâtiment tels que le béton, le carrelage, la pierre, le bois, les anciennes peintures, etc.

2. AVANTAGES

- Coloré en BLEU pour un meilleur contrôle visuel.
- Régularise les fonds.
- Bon accrochage sur les supports minéraux.
- Bonne adhérence des produits associés (enduits, ragréages, mortier-colles, colles).
- Recouvrable à partir de 1 heure ET pendant plusieurs jours.
- Simple d'emploi.
- Non toxique et ininflammable.
- Réduit le retrait et le faïençage.
- Permet de surfacer en couche très mince.

3. DOMAINE D'APPLICATION

- Primaire d'accrochage pour enduit (ciment ou chaux).
- Primaire avant d'application de béton ciré.
- Application sur enduit avant collage de carrelage avec des mortiers colles.

S'utilise sur une multitude de supports tels que Béton, Mortier, Enduit, Pierre, Brique, Ancienne peinture adhérente, Bois, Blocs de coffrages en polystyrène, ...

4. MODE D'EMPLOI

Conseils de mise en œuvre : conformément au DTU 59-1 :

Préparation des supports :

Les bétons et enduits de ciment, crépis de ciment doivent être sains, secs et propres.

- Eliminer Les laitances avec **DECAP CIM SF** ou **DECAP BIO**.
Les traces d'huiles, graisses avec **NETT EURO KLINE**.
Les couches d'anciennes peintures non adhérentes avec **DECAP ALL**.
Les particules non adhérentes (grattage), les poussières (brossage).
Les parties métalliques seront isolées avec **PAINT M COVER**.
Les traces de salpêtre avec **DECAP CIM SF** ou par brossage à la brosse dure.
- Rincer à l'eau avec un nettoyeur haute pression.
- Traiter les fissures stabilisées avec notre mastic **JOKER**.
- En cas d'arrivée d'eau permanente, utiliser **ETANCH FLASH**.
- En cas de poussée négative, utiliser **ETANCH EAU**.

Précautions :

Ces conseils ne peuvent se substituer à une reconnaissance appropriée de la nature et de l'état des fonds à mettre en peinture.

- Ne pas appliquer avant 28 jours sur les bétons et mortiers neufs.
- Ne pas appliquer sur des supports gelés, en cours de dégel ou gel menaçant.
- Ne pas appliquer sur des supports chauds et part temps menaçant.
- Ne pas appliquer sur des anciennes peintures époxy.
- Attention au point de rosée.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND

Tél. 04 73 14 40 40 - Fax : 04 73 14 40 44

SASU au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 00018 R.C.S Clermont-Ferrand

Code APE 2059 Z www.dorthz.com

ENTREPRISE CERTIFIÉE

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification



ACCRO PRIM +

LIANT D'ADHERENCE TOUS SUPPORTS

- Les supports en béton ou en enduit de ciment :
 - Doivent être exempts de laitance de ciment et avoir un état de surface du type parement courant ou soigné [Cf. NF P 18-201 (référence DTU 21) et NF P 15-201-1 (référence DTU 26.1)],
 - Doivent présenter une cohésion superficielle d'au moins 1 MPa sur béton et 0,5 MPa sur mortier (mesure par l'essai de traction directe).

Mise en œuvre :

ACCRO PRIM + est prêt à l'emploi.

S'applique en 1 passe à la brosse ou au rouleau en une couche croisée régulière.

Par forte température humidifier légèrement le support.

Application :

Température d'application	: Entre +5°C et +30°C
Matériel d'application	: Brosse, rouleau
Temps pour l'application des produits de recouvrement	: Minimum entre 1 et 2 heures (selon conditions climatiques) : Maximum 4 jours (protéger la surface des poussières et des intempéries)
Nettoyage du matériel	: Eau (ne pas laisser sécher) : DECAP ALL après séchage

5. CARACTERISTIQUES

Aspect en pot	: Liquide pâteux bleu
Aspect du film	: Granuleux bleu
Masse volumique	: 1.10 ±0.05 g.cm ⁻³
Rendement	: De 200 à 300 g/m ² (Varie selon la porosité et la rugosité du support)
COV (directive 2004/42/CE)	: Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/h)* : 30 g/L (2010). : Ce produit contient au maximum 5g/L.
Conservation	: 1 an en emballage d'origine fermé

Attention : Ne peut pas être considéré comme un primaire imperméabilisant

6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.quickfds.fr.
- Entreposer à l'abri du gel.
- Ne peut pas servir de primaire pour les peintures.
- Ne pas appliquer sur support acide et sur une peinture souple.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND

Tél. 04 73 14 40 40 - Fax : 04 73 14 40 44

SASU au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 00018 R.C.S Clermont-Ferrand

Code APE 2059 Z www.dorthz.com

ENTREPRISE CERTIFIÉE

ISO 9001:2015
BUREAU VERITAS
Certification

