



la marque
du bâtiment



ACCRO PRIM +

787 - Ed 29/05/2026
Page 1 sur 5

LIANT D'ADHERENCE TOUS SUPPORTS REVETEMENT ETANCHEITE SOUS PROTECTION LOURDE

CONFORME A LA NORME NFT 36-005 Famille 1 – Classe 6a

1. PRESENTATION

ACCRO PRIM + est un liant d'accrochage à séchage rapide ainsi qu'une résine d'étanchéité non circulaire et recouvrable. Il se présente sous forme de pâte verte granuleuse composée de polymères de nouvelle génération en phase aqueuse et de microbilles de verre. Grâce à sa fonction double face, il permet de réaliser par fusion une adhérence optimale entre le support et le mortier.

2. AVANTAGES

- Coloré en VERT pour un meilleur contrôle visuel.
- Pas de temps d'attente pour la mise en place des finitions
- Liant d'accrochage double face multi supports.
- Résistance à la pression et à la fissuration.
- Très bonne résistance aux cycles gel/dégel et aux variations de température.
- Très souple et adhère sur tous supports.
- Très bonne imperméabilité à l'eau.
- Nettoyage des outils à l'eau.
- Remplace tous types de primaires d'accrochage pour mortiers.
- Régularise les fonds.
- Très souple adhère sur tous supports, notamment des produits associés (enduits, ragréages, mortier-colles, colles).
- Recouvrable à partir de 2 heures ET pendant plusieurs jours.
- Simple d'emploi.
- Non toxique et ininflammable et ne dégage pas d'odeur désagréable.
- Réduit le retrait et le faïençage.
- Permet de surfacer en couche très mince.

3. DOMAINE D'APPLICATION

Utilisation intérieure/extérieure en neuf ou rénovation.

L'étanchéité des salles de bains, cuisines, douches, douches à l'italienne, sanitaires.

S'applique sur supports poreux ou fermés avant l'application des ragréages de sols, des chapes, des mortiers-colles, des mortiers dosés à 350/400 kg/m³ de ciment/chaux.

Assure une très bonne accroche des mortiers sur tous supports tels que :

Carrelages, faïences, Peintures de sol, Béton, Terre-cuite, Pierre, Enduit ciment, Béton cellulaire, Plâtre traditionnel, Carreau de plâtre (normal ou hydrofugé)

Dalles en plastique rigide, Panneaux de bois (CTBX, CTBH, OSB) pour la réalisation de petits ouvrages (habillage de baignoire, coffres de tuyauterie...), Chapes liquides Anhydrite et ciment

Remplace tous les systèmes d'imperméabilisation à séchage long.

Réalisation d'un SPEC d'étanchéité si utilisation avec **ARMA BLUE** ou **ARMADORTHZ**.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Site web : www.dorthz.com – contact@dorthz.com

SAS au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 000 18 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 4075 Z





la marque
du bâtiment



787 - Ed 29/05/2026
Page 2 sur 5

ACCRO PRIM +

LIANT D'ADHERENCE TOUS SUPPORTS
REVETEMENT ETANCHEITE SOUS PROTECTION LOURDE

CONFORME A LA NORME NFT 36-005 Famille 1 – Classe 6a

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 MAT**.
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**.
- Attendre **le séchage complet** avant application d'**ACCRO PRIM +**.

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.

- 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).

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Site web : www.dorthz.com – contact@dorthz.com

SAS au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 000 18 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 4075 Z





la marque
du bâtiment



ACCRO PRIM +

787 - Ed 29/05/2026
Page 3 sur 5

LIANT D'ADHERENCE TOUS SUPPORTS REVETEMENT ETANCHEITE SOUS PROTECTION LOURDE

CONFORME A LA NORME NFT 36-005 Famille 1 – Classe 6a

1- Mise en œuvre : LIANT D'ADHERENCE TOUS SUPPORTS

:
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

2- Mise en œuvre : REVETEMENT ETANCHEITE SOUS PROTECTION LOURDE

Appliquer **ACCRO PRIM +** en 2 couches au pinceau ou rouleau laine (poil 18 mm) à raison de 250 g/m² par couche.

Laisser sécher de 30 à 90 minutes avant d'appliquer la deuxième couche.

Dans tous les cas la résine **ACCRO PRIM +** doit être recouverte par une protection lourde (carrelage, faïence, chape ciment, feutre avec gravier, dalle).

Un pontage n'est pas nécessaire pour les structures stabilisées, dans ce cas appliquer copieusement dans les angles ou à la jonction. Pour les structures avec risque de mouvements et pour les supports microfissurés ou trop fissurés, utiliser **BAND ARMUR** ou **ARMADORTHZ** entre 2 couches.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Site web : www.dorthz.com – contact@dorthz.com

SAS au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 000 18 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 4075 Z

ENTREPRISE CERTIFIÉE

ISO 9001:2015
BUREAU VERITAS
Certification



ACCRO PRIM +

LIANT D'ADHERENCE TOUS SUPPORTS REVETEMENT ETANCHEITE SOUS PROTECTION LOURDE

CONFORME A LA NORME NFT 36-005 Famille 1 – Classe 6a

Application :

Conditions d'application	: DTU 59-1 - Conformément à la norme NF P 74-201-1
Température d'application	: Entre +5°C et +30°C
Matériel d'application	: Brosse, rouleau
Séchage au toucher	: 20 minutes
Temps entre les couches	: Entre 30 et 90 minutes selon les conditions atmosphériques
Délai de recouvrement	: Entre 30 minutes et 1h30 minutes selon les conditions atmosphériques
Nettoyage du matériel	: Eau (ne pas laisser sécher) Après séchage, utiliser DECAP ALL

5. CARACTERISTIQUES

Aspect en pot	: Pâteux vert clair
Aspect du film	: Granuleux vert
Masse volumique	: 1.16 ±0.05 g.cm ⁻³
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.

COV
(Décret n° 2011-321
du 23/03/2011)



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Rendement	: 500g / m ² en 2 couches
Conservation	: 1 an en emballage d'origine fermé

(Pour plus de renseignements se référer au §9 de la fiche de données de sécurité).

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Site web : www.dorthz.com – contact@dorthz.com

SAS au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 000 18 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 4075 Z

ENTREPRISE CERTIFIÉE

ISO 9001:2015
BUREAU VERITAS
Certification





la marque
du bâtiment



ACCRO PRIM +

787 - Ed 29/05/2026
Page 5 sur 5

**LIANT D'ADHERENCE TOUS SUPPORTS
REVETEMENT ETANCHEITE SOUS PROTECTION LOURDE**
CONFORME A LA NORME NFT 36-005 Famille 1 – Classe 6a

6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.dorthz.com
- 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

Site web : www.dorthz.com – contact@dorthz.com

SAS au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 000 18 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 4075 Z

ENTREPRISE CERTIFIÉE

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification

