















562 - Ed 01/09/2017 Page 1 sur 3

PAINT D ANTI-HUMIDITE

PEINTURE ANTI-HUMIDITE / PEINTURE ISOLANTE

CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005 FAMILLE I CLASSE 7B1

1. PRESENTATION

PAINT D ANTI-HUMIDITE est une peinture de fond et de finition prête à l'emploi pour bloquer l'humidité et la formation de salpêtre à base de résine PLIOWAY[®] en phase solvant dans les lieux et les supports régulièrement humides.

Recouvrable de peinture à base de résine Pliolite[®], acrylique, vinylique à l'eau ou au solvant, papier peint, faïence, carrelage, enduits, plâtre.

2. AVANTAGES

- Renforcé en ciment blanc.
- Applicable directement sur support humide ou froid.
- Excellente barrière contre les remontées cristallines et le salpêtre.
- Peinture fongicide évite la formation de mousses, champignons.
- Lessivable.

- · Aspect mat.
- · Micro-poreuse.
- Finition propre, sans cloquage avec une grande résistance aux moisissures.
- · Recouvrable.
- Ne craint pas le gel.
- · Inodore.

3. DOMAINE D'APPLICATION

S'applique dans les lieux régulièrement humides : caves, sous-sols, cuisine, salle d'eau, soubassements non enterrés.

En intérieur comme en extérieur dans toutes les pièces de la maison, sur les briques, parpaings, bétons, bois, plâtres, plaque de plâtres, stucs, terre cuites, pierres, fibrociments.

4. MODE D'EMPLOI

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

Préparation des supports :

Les supports doivent être sains, propres, exempts de poussière, graisse, huile.

Travaux préparatoires :

- Eliminer Les laitances avec **DECAP CIM SF** ou **DECAP BIO**.

Les algues, mousses, lichens avec **NETT SUPPORT** ou **MOUSSTOP 4 PLUS** ou **15 PLUS**.

Les traces d'huiles, graisses avec **NETT M**.

Les couches d'anciennes peintures non adhérentes avec DECAP ALL.

Les particules non adhérentes (grattage), les poussières (brossage).

Les parties métalliques seront isolées avec un primaire antirouille **PAINT M ROUILLE** ou **PAINT M COVER**.

Les traces de salpêtre avec **DECAP CIM SF** ou par brossage à la brosse dure.

- Sur les anciennes peintures laquées dépolir la surface.
- Rincer à l'eau.
- Dans le cas de fonds farinant appliquer **FIX'O** fixateur de fonds en solution.
- Traités les fissures stabilisées avec notre mastic JOKER.
- Sur les anciennes peintures laquées dépolir la surface.
- Reboucher les trous à l'aide de POLYPLAST.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE

SO METIONE BUREAU VERITAS Cardification

















562 - Ed 01/09/2017 Page 2 sur 3

PAINT D ANTI-HUMIDITE

PEINTURE ANTI-HUMIDITE / PEINTURE ISOLANTE

CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005 FAMILLE I CLASSE 7B1

 Bétons, enduits de ciment, brique, plâtre et dérivés conformes au D.T.U 23/1 et 26/1 : travailler en direct.

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.

Mise en œuvre :

PAINT D ANTI-HUMIDITE est prête à l'emploi.

Elle s'applique en 2 couches sur fonds préparés.

La 1^{ère} couche pourra être diluée à 5% (soit 50mL pour 1L de peinture) avec du **NETT BROSS** sur support poreux ou farinant.

PAINT D ANTI-HUMIDITE peut être teintée avec un colorant universel (3% maxi, soit 30 mL pour 1L de peinture).

En recouvrement par de l'enduit, plâtre, faïence, carrelage, prévoir une impression type ACCRO BAT.

Application:

Conditions d'application : DTU 59-1 - Conformément à la norme NF P 74-201-1

Température d'application : Entre +5°C et +35°C

Hygrométrie . En extérieur, ≤ 80% d'humidité relative : En intérieur, ≤ 65% d'humidité relative

Matériel d'application : Brosse, rouleau, pistolet airless

Nettoyage du matériel : NETT BROSS

5. CARACTERISTIQUES

Présentation : Prêt à l'emploi

Aspect en pot : Peinture blanche onctueuse

Aspect du film : Mat

Masse volumique : $1.40 \pm 0.05 \text{ g.cm}^{-3}$

Extrait sec : En poids 69 ±2%

COV (directive 2004/42/CE) Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/g)*: 350 g/L (2010).

* Ce produit contient au maximum 349g/L.

Rendement : 3 à 5 m² / L / couche selon la porosité du support

Séchage (20°C – 65%HR) : 2 heures au toucher

Recouvrable : 12 heures

Conservation : 2 ans en emballage d'origine fermé

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



42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40
Fax 04 73 14 40 44 - Site web: www.dorthz.com
SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059



















562 - Ed 01/09/2017 Page 3 sur 3

PAINT D ANTI-HUMIDITE

PEINTURE ANTI-HUMIDITE / PEINTURE ISOLANTE

CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005 FAMILLE I CLASSE 7B1

6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.quickfds.fr.
- Ne convient pas pour l'étanchéité des maçonneries enterrées (fondations, piscine, ...).
- Permet une étanchéité sans cloquage, mais ne saurait se substituer aux nécessités de drainage habituelles.
- Entreposer à l'abri de la chaleur.
- PAINT D ANTI-HUMIDITE ne peut pas être utilisé sur des surfaces en contact alimentaire, mais pourra être recouverte.

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.

