

PAINT B HYDROPROTEC



PROTECTION HYDROFUGE DES BOIS
CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005 FAMILLE I CLASSE 7B2

1. PRESENTATION

Système hydrofugeant/imperméabilisant à base de polymères fluorés et de bloqueur de grisaillement en phase aqueuse pour tous supports bois soumis aux agressions de l'eau.

D'une conception originale par sa technique de protection, Il confère des propriétés « water repellent » aux supports, tout en les laissant respirer.

Son effet perlant renforce considérablement ses propriétés hydrofugeantes.

2. AVANTAGES

- Hydrofuge en une seule application.
- Respecte l'environnement.
- Légèrement gélifié pour une meilleure tenue.
- Laisse respirer le support.
- Sans solvant.
- Excellente tenue dans le temps (de 2 à 5 ans, selon les conditions climatiques et l'environnement).

3. DOMAINE D'APPLICATION

Hydrofugation des bois d'extérieur et d'intérieur en position **verticale** :

Protection et décoration des bois, charpentes, poutres, bardages, volets, portails, menuiseries, lambris, abri de jardins, bancs publics, etc.

4. MODE D'EMPLOI

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

Préparation des supports :

Les supports doivent être sains, propres, exempts d'huile et de graisse.

Travaux préparatoires :

- Eliminer
Les traces d'huiles, graisses avec **NETT M**.
Les couches d'anciennes peintures, lasures et vernis non adhérentes avec **DECAP ALL**.
Les particules non adhérentes (grattage), les poussières (brossage).
Les anciennes cires, paraffines, les traces de matières grasses (nicotine, pollution) à l'aide de **NETT PROCLEAN**.
Sur les bois blanchis ou grisés sous l'action du temps passés **DEGRISANT BOIS**.
- Rincer à l'eau.
- Les bois exotiques exsudant : dégraisser au **NETT BROSS**, renouveler souvent les chiffons d'essuyage. (Afzélia : laver à l'ammoniaque).
- Les bois déjà attaqués ou douteux (xylophage ou champignons) seront préalablement traités avec **XYLO M.S.B**.
- Mastiquer les têtes de clous ou de vis avec **POLYPLAST**.
- Attendre le **séchage complet** avant application de **PAINT B HYDROPROTEC**.



la marque
du bâtiment



240 – Ed 01/03/2015
Page 2 sur 3

PAINT B HYDROPROTEC



PROTECTION HYDROFUGE DES BOIS

CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005 FAMILLE I CLASSE 7B2

Mise en œuvre :

PAINT B HYDROPROTEC est prêt-à-l' emploi.

Bien agiter avant et pendant l'emploi

Le support doit être imprégné jusqu'à saturation en une seule couche ou en deux couches "mouillé sur mouillé". Appliquer dans le sens des fibres du bois et si possible sur toutes les faces visibles.

Précautions :

Le degré d'humidité des bois inférieur à 18% à l'extérieur et de 12% à l'intérieur.

Ne pas appliquer sur parquets et planchers en bois.

La tenue sur des essences peu imprégnables (par ex : le chêne, le teck, iroko, le châtaignier....) sera moindre.

- Ne pas appliquer sur des supports gelés, en cours de dégel ou gel menaçant.
- Ne pas appliquer sur des supports chaud et part temps menaçant.
- Attention au point de rosé.

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

Application :

Conditions d'application	: DTU 59-1
Température d'application	: Entre +5°C et +30°C
Hygrométrie	: En extérieur, ≤ 80% d'humidité relative : En intérieur, ≤ 65% d'humidité relative
Matériel d'application	: Brosse, rouleau, pulvérisateur (buse bleue), airless
Nettoyage du matériel	: Eau (ne pas laisser sécher) : DECAP ALL après séchage



COMPAGNIE FRANCE CHIMIE

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





la marque
du bâtiment



240 – Ed 01/03/2015
Page 3 sur 3

PAINT B HYDROPROTEC

PROTECTION HYDROFUGE DES BOIS
CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005 FAMILLE I CLASSE 7B2



5. CARACTERISTIQUES

Présentation	: Prêt à l'emploi
Aspect en pot	: Liquide gélifié orangé (version incolore)
Masse volumique	: 1.01 ±0.05 g.cm ⁻³
COV (directive 2004/42/CE)	: Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/i)* : 150 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 3g/L.
Rendement	: 90-110 g / m ² / couche soit 1L pour 5 m ² pour les 2 couches selon les essences de bois
Séchage (20°C – 65%HR)	: 1 heure
Teintes	: Selon nuancier PAINT B HYDROPROTEC
Conservation	: 1 an en emballage d'origine fermé

6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.quickfds.fr.
- Entreposer à l'abri du gel.
- Ne correspond pas aux normes alimentaires en vigueur.

Nuancier PAINT B HYDROPROTEC :

*Ce nuancier est indicatif.
Malgré tout le soin apporté à la réalisation de ce document, des différences peuvent être constatées entre les couleurs imprimées et les teintes réelles.*

Incolore



Chêne Clair



Chêne moyen



Chêne foncé



Châtaignier

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

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

