



la marque
du bâtiment



2436 – Ed 01/04/2016
Page 1 sur 2

PROTECTEUR COMPOSITE UHP

PROTECTION DES BOIS COMPOSITE EN PHASE AQUEUSE
CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005 FAMILLE I CLASSE 4A



1. PRESENTATION

PROTECTEUR COMPOSITE UHP est une protection en phase aqueuse pigmentée hydrofuge / oléofuge / antitache pour les bois composites. Elle assure une excellente protection sur tous types de bois composite.

2. AVANTAGES

PROTECTEUR COMPOSITE UHP :

- Agit contre la décoloration.
- Repousse les taches de graisse.
- Protège contre les infiltrations d'eau.
- Résiste à l'abrasion.
- Retarde le vieillissement des bois composite.
- Facilite son entretien.

3. DOMAINE D'APPLICATION

- Extérieur et intérieur.
- Sur tous les types de bois composite.
- Pour la rénovation des terrasses, caillebotis, bardage, etc.

4. MODE D'EMPLOI

Préparation des supports :

Les supports bois composite doivent être sains, propres, exempts d'huile et de graisse
Avec des degrés d'humidité des bois inférieurs à 18% à l'extérieur et de 12% à l'intérieur.

*Certains fabricants de bois composite laissent une couche imperméable à la surface du matériau qui s'élimine dans le temps. Dans le cas d'un composite « imperméable », attendre l'usure de la couche superficielle avant d'appliquer **PROTECTEUR COMPOSITE UHP**.*

Travaux préparatoires :

- Eliminer
 - Les algues, mousses, lichens avec **MOUSSTOP 4 PLUS** ou **15 PLUS**
 - Les traces de matières grasses (huile, graisse, nicotine, pollution) à l'aide de **NETT EURO KLINE**.
- Rincer à l'eau.
- Attendre **le séchage complet** pendant 72 heures.

Mise en œuvre :

PROTECTEUR COMPOSITE UHP est prêt-à-l'emploi.

Bien agiter avant et pendant l'emploi.

Bien appliquer sur toutes les surfaces visibles.

Une 2e couche sera appliquée après 1h minimum de 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



2436 – Ed 01/04/2016
Page 2 sur 2

PROTECTEUR COMPOSITE UHP

PROTECTION DES BOIS COMPOSITE EN PHASE AQUEUSE
CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005 FAMILLE I CLASSE 4A



Application :

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, spalter
Nettoyage du matériel	: Eau (ne pas laisser sécher) : DECAP ALL après séchage

5. CARACTERISTIQUES

Aspect en pot	: Liquide coloré
Masse volumique	: 1.03 ± 0.05 g.cm ⁻³
Rendement	: 12 m ² / L / couche
Séchage (20°C – 65%HR)	: 30 minutes au toucher
Recouvrable	: 1 heure
Remise en service	: 48 heures
COV (directive 2004/42/CE)	: Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/f)* : 130 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)

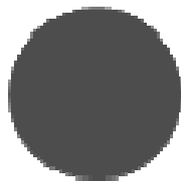
Conservation : 1 an en emballage d'origine fermé

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

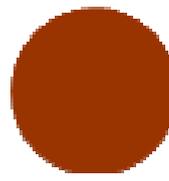
6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.quickfds.fr.
- Entreposer à l'abri du gel.

Nuancier PROTECTEUR COMPOSITE UHP :



Incolore



Gris Ardoise

Marron

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

