



DORTHZ RENOV +

PROTECTEUR POUR SOL HYDROFUGE / OLEOFUGE
« EFFET MOUILLE INTENSE »

1. PRESENTATION

DORTHZ RENOV + est une solution prête à l'emploi qui s'utilise en vertical et horizontal, pour la protection de tous les matériaux poreux et non poreux employés dans le bâtiment.

DORTHZ RENOV + donne un « effet mouillé intense » qui rehausse la teinte originelle du support.

2. AVANTAGES

- Protège contre la pénétration de l'eau, de l'huile et tous corps gras.
- Rehausse la couleur d'origine en donnant un aspect mouillé.
- Facilite le nettoyage.
- Léger effet perlant.
- Ne s'écaille pas, ne se décolore pas dans le temps.
- Haute résistance aux rayures et à l'abrasion.
- Laisse respirer le support.

3. APPLICATIONS

- Hydrofugation et Oléofugation de :
 - Toutes surfaces minérales : béton, pierre naturelle et reconstituée, dallage, tomette, terre cuite, ardoises fibro, marbre, granit, ...
- Réhausse la couleur des vieux enrobés.
- Ravive les aluminiums thermolaqués et les plastiques colorés.
- Tenue longue durée (2 à 5 ans).

4. MODE D'EMPLOI

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

Préparation du support :

Les supports doivent être secs et exempts de poussière, graisse, huile, humidité.

Travaux préparatoires :

- Eliminer Les laitances ou les produits de cures avec **DECAP CIM SF**.
Les traces d'huiles, graisses, cires avec **NETT EURO KLINE**.
Les algues, mousses et moisissures avec **MOUSSTOP 4 PLUS**.
Les couches d'anciennes peintures avec **DECAP ALL**.
Les particules non adhérentes (grattage), les poussières (brossage).
- Les surfaces non absorbantes telles que les grés cérame, les ciments fortement dosés, les surfaces glacées ou support béton très fermé (ex : passage à l'hélicoptère, revêtement auto lissant, etc.) devront être dérochés ou dépolies par action chimique avec **NETT SILICE**, mécanique (grenailage) ou meulage.
- Sur les sols bétons très gras (huile de décoffrage), utiliser notre dégraissant à base de solvants émulsionnables **NETT PROCLEAN**.
- Rincer à l'eau.

La porosité du support conditionne l'adhérence du revêtement. Pour définir un support **ABSORBANT** :

On peut facilement contrôler la bonne porosité du support en versant une petite quantité d'eau sur le support dépoussiéré.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND

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

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

Code APE 4675 Z www.dorthz.com

ENTREPRISE CERTIFIÉE

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification





DORTHZ RENOV +

PROTECTEUR POUR SOL HYDROFUGE / OLEOFUGE
« EFFET MOUILLE INTENSE »

Si l'eau pénètre, une tâche foncée se forme : le support est jugé absorbant.
Si l'eau « perle » et ne mouille pas le béton, dépolir pour obtenir une bonne adhérence.

Précautions :

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

- Ne pas appliquer avant 28 jours sur les bétons, les mortiers neufs ou sur la chaux.
- Ne pas appliquer sur des supports gelés ou en cours de dégel ou gel menaçant.
- Ne pas appliquer sur des supports chauds et part temps menaçant.
- Ne pas utiliser sur des sols en asphalte ou enrobés.
- Ne pas appliquer sur des supports ou à température inférieure à + 6 et + 25 °C.
- Ne pas appliquer sur des matériaux ayant été traités avec un produit hydrofuge de surface ou du même type.
- Ne pas appliquer sur des supports avec remontées d'humidités, les plastiques et les métaux.
- Attention au point de rosé.

Les trous et imperfections des sols devront être préalablement rebouchés.

Les bétons et mortiers de ciment doivent avoir au moins 28 jours d'âge, moins de 4% d'humidité (conformément au DTU 59.1), et ne doivent pas présenter de sous pression d'eau ou de vapeur d'eau durant l'application.

Mise en œuvre :

Le produit est prêt à l'emploi. Bien remuer avant son utilisation.

Supports poreux :

Passer le produit au rouleau en le tirant au maximum. Eliminer le surplus de produit. Une seconde couche peut être nécessaire si le support est très poreux.

Consommation de 10 à 20 m² / L / couche.

Supports peu ou non poreux :

Passer le produit en fine couche en le tirant au maximum. Eliminer le surplus de produit.

Après 5 à 10 minutes, essuyer avec un chiffon microfibre afin de lustrer la surface. La surface doit redevenir mate.

Consommation de 20 à 35 m² / L / couche.





DORTHZ RENOV +

PROTECTEUR POUR SOL HYDROFUGE / OLEOFUGE
« EFFET MOUILLE INTENSE »

Application :

Matériel d'application	: Brosse, rouleau poils courts, chiffon.
Température du sol	: +10°C à 30°C
Température d'application	: +10°C à 30°C
Hygrométrie	: < 75 %
Nettoyage du matériel	: White Spirit

5. CARACTERISTIQUES

Aspect en pot	: Liquide incolore
Temps de séchage (À 20°C et 50% HR)	: 24 heures
Temps de mise en service	: Trafic léger (piétons) 24-48 heures minimum Trafic lourd (véhicules) 72-120 heures minimum
COV (Directive 2004/42/CE)	: Ce produit contient au maximum 160g/L.
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.

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. EDP 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

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

Code APE 4675 Z www.dorthz.com

