



la marque
du bâtiment



Code 383– Ed 01/03/2017
Page 1 sur 2

PAINT D BITUME

PEINTURE POUR SOL BITUME
EXTERIEUR



1. PRESENTATION

PAINT D BITUME est une peinture antidérapante en phase aqueuse sans solvant.

2. AVANTAGES

- Forte propriété d'anti-glissance (très élevée et durable).
- Bonne tenue à la fissuration : bon pouvoir d'élongation.
- Grande durabilité en exposition extérieure.
- Séchage rapide.
- Excellente stabilité des teintes.
- Facilité d'application.
- Excellente résistance aux UV. et aux intempéries.
- Produit en phase aqueuse.
- Produit non soumis à étiquetage réglementaire.
- Ininflammable.

3. APPLICATIONS

- Mise en peinture des sols : enrobé, grave bitume, béton, dalle béton, parpaing, terre cuite, PVC, métal (absence de pigments anti-rouille).

4. MODE D'EMPLOI

Conseils de mise en œuvre : conformément au DTU 59-1 ou 3

Préparation du support :

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

Travaux préparatoires :

- Eliminer Les laitances avec **DECAP CIM SF** ou **DECAP BIO**.
Les traces d'huiles, graisses avec **EURO KLINE**.
Les algues, mousses, lichens avec **MOUSSTOP 4 PLUS** ou **15 PLUS**.
Les couches d'anciennes peintures non adhérentes avec **DECAP ALL**.
Les particules non adhérentes (grattage), les poussières (brossage).
- Les surfaces non absorbantes telles que 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.
Pour les sols bétons très gras, utiliser notre dégraissant à base de solvants émulsionnables **NETT PROCLEAN**.
- Rincer à l'eau.

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

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

Si l'eau pénètre, une tâche foncée se forme : le sol est jugé adsorbant.

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.

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



Code 383– Ed 01/03/2017
Page 2 sur 2

PAINT D BITUME

PEINTURE POUR SOL BITUME
EXTERIEUR



- Ne pas appliquer avant 28 jours sur les bétons et mortiers neufs.
- Ne pas appliquer sur des supports gelés ou en cours de dégel ou gel menaçant.
- Ne pas appliquer sur des supports chaud et part temps menaçant.
- Ne pas appliquer sur des supports ou à température inférieure à + 10°C.
- Attention au point de rosé.

Mise en œuvre :

Appliquer **PAINT D BITUME** en 2 couches minimum avec un intervalle de 20 à 30 minutes entre les 2 couches.

Respecter les consommations indiquées pour une meilleure longévité du revêtement.

Application :

Matériel d'application	: Brosse, rouleau, pistolet.
Température d'application	: +10°C à 35°C
Hygrométrie	: < 80 %
Consommation	: 100 à 200 g / m ² selon le type de support
Nettoyage du matériel	: Eau (ne pas laisser sécher)

5. CARACTERISTIQUES

Présentation	: Résine copolymère acrylique en phase aqueuse
Temps de séchage (À 20°C et 50% HR)	: 15 minutes : au toucher 30 minutes : recouvrable
Temps de mise en service	: 24 heures minimum
COV (Directive 2004/42/CE)	: Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/i)* : 140 g/L (2010). : Ce produit contient au maximum 0.1g/L.
Teintes	: Blanc, Bleu Atlantic, Bleu Clair, Bleu Signalisation, Gris Clair, Gris Signalisation, Jaune Signalisation, Noir, Ocre Jaune, Orange Signalisation, Rouge Tennis, Rouge Signalisation, Ton Pierre, Vert Signalisation
Conservation	: 2 ans 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.
- Ne correspond pas aux normes alimentaires en vigueur.

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.

