















577 - 01/04/2014 Page 1 sur 3

# PAINT D SATINEE

#### la marque du bâtiment

# PEINTURE SATINEE ACRYLIQUE MURS/PLAFONDS PHASE AQUEUSE – INTERIEUR-EXTERIEUR



CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005 FAMILLE I CLASSE 7B2

# 1. PRESENTATION

PAINT D SATINEE est une peinture décorative satinée, léger poché, à base de résine acrylique en phase aqueuse.

**PAINT D SATINEE** est une peinture pour murs et plafonds.

# 2. AVANTAGES

- Très économique.
- Bonne Blancheur.
- Garnissante.
- Sans odeur.
- Lessivable.
- Sèche rapidement.
- Ne jaunit pas.

- · Peinture Microporeuse.
- Particulièrement adaptée dans les situations demandant une immobilisation minimum des locaux lors des travaux de peinture.
- S'étale facilement.

## 3. DOMAINE D'APPLICATION

- Types de supports à peindre : plâtre, plaque de plâtre, brique, maçonneries enduites, béton banché, parpaing, enduit à l'eau, contreplaqué, métaux ferreux.
- Recommandée à l'intérieur sur tissu mural de verre.

## 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 laitances avec **DECAP CIM SF** ou **DECAP BIO**.

Les moisissures avec 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 COVER

#### ou PAINT M ROUILLE.

- Sur les anciennes peintures laquées dépolir la surface.
- Les traces de matières grasses (nicotine, pollution) à l'aide de **NETT PROCLEAN.**
- Les peintures adhérentes seront préparées (lessivés, poncées).
- Rincer à l'eau.
- Eventuellement, une couche d'impression lorsque les fonds présentent une porosité hétérogène.
- En Impression : **PAINT D IMPREDORTHZ** ou **ETANCH FEUIL** sur plaque de plâtre et pour fonds poreux.
- Mastiquer les têtes de clous ou de vis avec POLYPLAST.
- Les supports salpêtreux ou humide traités avec PAINT D ANTI-HUMIDITE.
- Dans le cas de fonds farinant appliquer **FIX'O** fixateur de fonds en solution.
- Attendre le séchage complet avant application de PAINT D SATINEE.



















577 - 01/04/2014 Page 2 sur 3



#### la marque du bâtiment

# PEINTURE SATINEE ACRYLIQUE MURS/PLAFONDS PHASE AQUEUSE – INTERIEUR-EXTERIEUR



CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005 FAMILLE I CLASSE 7B2

#### 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 sur les bétons et mortiers neufs.
- Ne pas appliquer sur des supports gelés, en cours de dégel ou gel menaçant.
- Attention au point de rosé.

# Mise en œuvre :

Agiter avant emploi avec un malaxeur si possible.

PAINT D SATINEE s'applique en deux couches pures.

Au pistolet diluer de 5 à 10% avec de l'eau soit 1L pour 10L de peinture.

Possibilité d'incorporer : KO 315 à 2 % pour une qualité insecticide (soit 20 mL pour 1L de peinture).

Des pigments pastel avec une concentration maximum de 5 % soit (50 ml pour

11 de peinture).

## Application:

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

Température d'application : En intérieur, minimum +8℃

En extérieur, minimum +5℃

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

Matériel d'application : Brosse, rouleau, pistolet airless

Eau (ne pas laisser sécher)

DECAP ALL après séchage

Diluant : Eau

Nettoyage du matériel



















577 - 01/04/2014 Page 3 sur 3

# PAINT D SATINEE

#### la marque du bâtiment

# PEINTURE SATINEE ACRYLIQUE MURS/PLAFONDS PHASE AQUEUSE – INTERIEUR-EXTERIEUR



CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005 FAMILLE I CLASSE 7B2

# 5. CARACTERISTIQUES

Présentation : Prêt à l'emploi

Liant : Copolymère acrylique modifié

Aspect du film : Satiné léger poché

Masse volumique :  $1.32 \pm 0.05 \text{ g.cm}^{-3}$ 

Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/c)\*: 40 g/L (2010).

(Directive 2004/42/CE) : Ce produit contient au maximum 30g/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)

Rendement : Environ 8-10 m² / L de produit selon la porosité du support.

Soit 4 à 5 m<sup>2</sup> en 2 couches

Séchage

(20℃ – 65%HR) : 1 heure au toucher

Recouvrable : 4 à 6 heures

Teinte : Selon nuancier 1000T en intérieur / 1000T (pastel) en extérieur

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.
- 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.



