



PLASTOCRYL NF

| | |
|------------------|--|
| INTERIEUR | REVÊTEMENT DÉCORATIF SATINÉ STRUCTURÉ |
| | FORMULÉ AUX RÉSINES ACRYLIQUES |

| | |
|-----------------------|--|
| Usages | <ul style="list-style-type: none"> ○ Intérieur, pièces sèches et pièces humides ○ Travaux neufs et rénovation ○ Protection et décoration des murs et plafonds des locaux à forte sollicitation |
| Propriétés | <ul style="list-style-type: none"> ○ Monocouche, semi-épais : mise en œuvre simplifiée. ○ Résistant : adapté aux locaux à forte circulation ○ Mise en service rapide des locaux ○ Masque certaines irrégularités des fonds ○ Très opacifiant ○ Différents types de structures selon la quantité déposée et le mode d'application |
| Classification | <ul style="list-style-type: none"> ○ AFNOR NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b2 |

Caractéristiques Physico-chimiques

| | | |
|--|--|---|
| Aspect du feuil sec | <ul style="list-style-type: none"> ○ Structuré | <p style="font-size: 8px; margin-top: 5px;">*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)</p> |
| Brillant spéculaire | <ul style="list-style-type: none"> ○ 10 à 12 sous 60°, satiné mat | |
| Densité du blanc | <ul style="list-style-type: none"> ○ 1,33 | |
| Extrait sec | <ul style="list-style-type: none"> ○ 61 % en poids ○ 47 % en volume | |
| COV | <ul style="list-style-type: none"> ○ Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/L (2010). Ce produit contient max 29g/L COV. | |
| Séchage et durcissement A 20°C et 65% H.R. | <ul style="list-style-type: none"> ○ Sec : 3 à 4 heures ○ Recouvrable : 24 à 36 heures ○ Dur : 6 jours | |
| Cdt/Teintes | <ul style="list-style-type: none"> ○ 15L : Blanc et teintes du nuancier Plasdox 1204 réalisables à partir du blanc courant | |
| Conservation | <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 an en emballage d'origine, non ouvert. ○ Conserver à l'abri du gel. | |
| Hygiène et Sécurité | <ul style="list-style-type: none"> ○ Consulter la fiche de données sécurité (voir sur le site www.plasdox.com) ○ Produit non classé dangereux, selon les directives en vigueur. | |

PLASTOCRYL NF

Mise en œuvre

| | | | |
|--|---|---------------------------------|--|
| Rendement (Selon la norme NF T 30-073) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 à 3m²/litre selon l'aspect recherché, le matériel utilisé et la nature des fonds. ○ 400 à 800g/m² | | |
| Matériel d'application | Brosse | Rouleau méché ou Nid d'abeilles | Pistolet Airless Ouverture de buse 2/10 ^e mm |
| Dilution | Prêt à l'emploi | Prêt à l'emploi | Diluer à 3% d'eau |
| Nettoyage des outils | <ul style="list-style-type: none"> ○ A l'eau immédiatement après usage | | |
| Conditions climatiques | <ul style="list-style-type: none"> ○ En conformité avec la norme NF P74 201-1 référence 59/1, paragraphe 6.1. | | |
| Supports | <ul style="list-style-type: none"> ○ Etat et qualité conformes au DTU 59.1 | | |
| Non revêtus | <ul style="list-style-type: none"> ○ Dérivés de plâtre non hydrofugés et non pulvérulents. ○ Supports à base de liants hydrauliques et maçonneries, enduits de peintres. | | |
| revêtus | <ul style="list-style-type: none"> ○ Supports ci-dessus recouverts d'anciennes peintures adhérentes mono composantes (sauf badigeons). ○ Autres supports : nous consulter | | |
| Préparation des fonds | <ul style="list-style-type: none"> ○ Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières. | | |
| Revêtus | <ul style="list-style-type: none"> ○ Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage. | | |
| Conseils d'application | <ul style="list-style-type: none"> ○ Teinter l'impression dans le coloris approchant de la finition quand la structure recherchée est faible. ○ Mise en œuvre : garnir grassement la paroi au rouleau laine ou nid d'abeille ou à la lisseuse et les rechampis à la brosse. Croiser pour uniformiser l'épaisseur déposée. Structurer immédiatement au rouleau nid d'abeille ou autre selon le décor souhaité. | | |

Tableau de mise en œuvre

| Supports | Supports à base de liants hydrauliques | Autres supports et fonds compatibles |
|-------------------------------|--|---|
| Impression ou primaire | 1 couche de DEXACRIL IMPRESS | 1 couche de DEXACRIL IMPRESS ou TETRA IMPRESS |
| Finition | 1 couche PLASTOCRYL NF | |

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV.

« La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. »

« Pour les précautions d'emploi, hygiène et sécurité, veuillez consulter nos fiches de données de sécurité, disponibles sur demande auprès de nos services techniques et sur le site Plasdox. »