

# BATIR MULTICOLORS SATIN SOYEUX

Peinture multisupports ultra résistante à base de céramique



## Définition

Peinture satiné à base de résine acrylique multisupports direct sans sous-couche. La technologie céramique BATIR confère des propriétés « haute performance » aux peintures multicolors.

## Destination

BATIR MULTICOLORS s'utilise en intérieur comme en extérieur sans sous couche. Les supports adéquats sont le bois, le fer, le PVC, le zinc, le galva, le plâtre et les plaques de plâtres.

## Propriétés

- Grande résistance aux chocs, aux rayures et au lustrage.
- Haut pouvoir couvrant.
- Double fonction d'impression et de finition.
- Tenue extérieure longue durée.
- Très bonne résistance aux U.V.
- Grande lessivabilité.

## Mise en œuvre

Elle devra se faire conformément au DTU 59.1.

### Préparation

- Les supports seront propres, secs et sains.
- Les anciennes peintures, vernis, stratifiés, mélaminés et plastiques seront dépolis au papier de verre fin.
- Les anciennes peintures non adhérentes seront éliminées.
- Les parties métalliques seront protégées par une couche de primaire antirouille.

### Application

- Bien mélanger avant application.
- Sur bois neuf en première couche, il est conseillé de diluer de 5 à 10 % afin de pénétrer profondément dans le support et d'assurer une parfaite adhérence.
- S'applique en deux ou trois couches.

### Brosse et rouleau

- Prêt à l'emploi.

### Pistolet et airless

- Diluer de 0 à 5 %.

■ Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et supérieure à 30°C, par grand vent, par humidité relative ambiante supérieure à 80 %, en plein soleil et par temps de pluie.

### Diluant

Eau.

## Caractéristiques techniques

### Aspect du film

Satin soyeux

### Brillant spéculaire

De 10 à 15 sous 60°.

### Teintes

Blanc et teintes du nuancier MULTICOLOR.

### Conditionnement

0,5 litre, 2,5 litres.

### Liant

Émulsion pure acrylique.

### Densité

1,36.

### Séchage

(à 23°C, H.R. : 50 %)

- Hors poussières : 30 min.
- Sec : 1 heure.
- Recouvrable : 4 heures.

Peut varier selon les conditions climatiques et la teinte choisie.

### Extrait sec

En poids : 52 %.

En volume : 37 %.

### Conservation

- En emballage d'origine (non ouvert) : 12 mois.
- À l'abri de la chaleur, du gel et de l'humidité.

### Rendement

9 à 12 m<sup>2</sup>/l selon les supports

## Caractéristiques règlementaires

### Classification

#### AFNOR

NF T 36-005 - Famille I classe 7b2

### Assurance

Est assuré au titre de la responsabilité civile professionnelle des fabricants et assimilés de matériaux de construction.



\*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).

### Hygiène et sécurité

Contient des produits biocides (conservateur) : C(M)IT/MIT (3:1), 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE et 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE. Peut produire une réaction allergique. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Porter des gants et des lunettes de protection. Utiliser dans un endroit bien ventilé. Lorsque la ventilation du local est insatisfaisante ou en cas d'utilisation de dispositifs de pulvérisation, porter un équipement de protection respiratoire. En cas d'ingestion : rincer la bouche, ne pas faire vomir, consulter un médecin. En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution

### Règlementation COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/a) : 30 g/l. Ce produit contient moins de 3 g/l de COV.

### Déchets

Ne pas jeter l'emballage et les résidus à l'égout, dans la nature ou avec les ordures ménagères. Contactez les services locaux pour les modalités d'élimination des déchets de peintures selon la réglementation en vigueur.

Code CED : 08 01 12

La présente fiche technique annule et remplace toute documentation antérieure de cette marque. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont indicatives. 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, nous nous réservons le droit d'apporter à nos fabrications les modifications qui s'imposent sans préavis, et nous recommandons à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Dans le cas particulier des teintes en extérieur, sur des surfaces susceptibles de subir des chocs thermiques cycliques, il est conseillé d'exiger le choix de teintes dont l'indice de luminance lumineuse Y est supérieur à 35. Les données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

**reca**  
peintures

RECA S.A.S.  
94 route de Toulouse F-31190 AUTERIVE  
Tél. : +33 (0)5 61 50 55 50  
www.reca.tm.fr  
contact@reca.tm.fr