

## Revêtement sacrificiel et invisible



### Définition

Revêtement sacrificiel invisible, protégeant les surfaces de graffitis.

### Destination

SILRECA SACRIFICIEL est utilisable sur toute surface exposée aux graffitis et au collage d'affiches autant en extérieur qu'en intérieur.

Les supports adéquats sont le fer, le béton, la brique, la pierre, l'enduit et le bois.

### Propriétés

- Empêche la pénétration des graffitis peints ou vaporisés.
- Résiste à l'abrasion mécanique, ne s'écaille pas.
- Permet un nettoyage complet, facile et rapide à la machine haute pression d'eau chaude à 90°C.
- Ce traitement est sacrificiel et doit donc être renouvelé après nettoyage du graffiti.
- Protège des intempéries et de la pollution.
- Microporeux : laisse respirer le support.
- Facilité d'application, prêt à l'emploi.

### Mise en œuvre

Elle devra se faire conformément au DTU 59-1

#### Préparation

- Les supports devront être sains, propres et préparés conformément au DTU 59-1.
- L'application sur support humide mais non ruisselant est possible.

#### Application

- Bien agiter avant application.
- S'applique en 2 couches croisées.
- Attendre au moins 2 heures entre 2 couches.
- Pour les fonds très absorbants, appliquer 3 couches de 100 g/m<sup>2</sup> chacune.
- S'applique à la brosse, au rouleau, au pistolet ou au pulvérisateur.
- Sans dilution : le produit est prêt à l'emploi.
- 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.
- Nettoyage du matériel à l'eau.

#### Nettoyage des graffitis

- Nettoyeur haute pression (30 à 100 bars) et à eau chaude (90°C) pour l'extérieur.
- A l'intérieur : eau chaude + lessive alcaline

DANS TOUS LES CAS, REAPPLIQUER ENSUITE SUR LA SURFACE DEGARNIE UNE NOUVELLE COUCHE DE PROTECTION.

## Caractéristiques techniques

### Aspect

Velouté.

### Teintes

Incolore.

### Conditionnement

1 litre, 5 litres et 20 litres.

### Liant

Cires naturelles.

### Densité

1.

### Séchage

(à 20°C, et humidité relative : 65%)

- Hors poussières : 1 heure
- Sec : 2 heures
- Recouvrable : 6 heures

### Extrait sec

En poids : 19 %.

### Conservation

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

### Rendement

6 à 15 m<sup>2</sup>, selon l'aspect à l'absorption du support.

## Caractéristiques réglementaires

### Classification

#### AFNOR

NFT 36 005 - Famille 1 Classe 10i.

### Assurance

**SILRECA SACRIFICIEL** est assuré au titre de la responsabilité civile professionnelle des fabricants et assimilés de matériaux de construction.

### Hygiène et sécurité

Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Pour de plus amples informations, merci de consulter notre fiche de données de sécurité.

### Règlementation COV

Conforme à la directive COV 2004/42/CE.

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/i) : 140 g/l (2010).

Ce produit contient moins de 5g/l COV.

### Déchets

Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts. Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides. Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux.

**CED** : 080111\*.

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 essais en laboratoire. 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 invitons notre clientèle, avant toute mise en œuvre à 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

**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