

SIPACRYL

PEINTURE DE FACADE



Définition : Peinture de façade microporeuse à base de résine pliolite.
Classe D2, norme NFP 84403 ou classement Européen E3 V2 W1 A0, Norme NF EN 1062-1

Utilisation : Traitement et rénovation de façade.
Bien homogénéiser le produit avant l'emploi.

Principales qualités :
Microporeux.
Monocouche.
Auto lavable.
Résiste à l'encrassement.
Application par tous temps.

Caractéristiques techniques :

Présentation : 1 composant

Aspect du film sec : Mat et tendu.

Teintes : Blanc

Densité à 20°C : 1.50

Extrait sec volumique : 63%

Extrait sec massique : 65%

Séchage : 1 heure
(à 20°C et 65%
d'hygrométrie.) 8 heures
12 heures
72 heures

Rendement moyen : 4 m² au litre sur fond moyennement absorbant.

Point éclair : > 55°C

Teneur en COV : 390 g/l
500 g/l

Classification Afnor : Famille 1 classe 7b 1

SIPACRYL

PEINTURE DE FACADE

Mise en oeuvre : Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en oeuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201 et NF P 74202.

- L'application doit se faire à une température ambiante comprise entre +5°C et +40°C.
- L'hygrométrie doit être inférieure à 80%.
- La température du support doit être supérieure à 5°C.

Préparation des fonds : Afin d'optimiser votre préparation, nettoyer votre façade à l'aide d'un nettoyeur haute pression (60 bars maximum) pour rendre le support propre et sain.
Traitement fongicide, algicide en cas de présence de champignon (noir ou rouge) ou algues (vert).

Préparation du produit : Dilution éventuelle au white spirit.

Matériel d'application : Brosse, rouleau, pistolet.

Nettoyage des outils : White spirit.

**Systeme
recommandé :** 2 couches de Sipacryl.

Conditionnement : 5 et 25 Kg.

Conservation : 12 mois en emballage d'origine fermé, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

**Hygiène et
sécurité :** Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur le site de Bonnabaud www.bonnabaud.com et aux indications portées sur l'emballage.

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 et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conforme au DTU en vigueur. 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.