



PEINTURES ET REVÊTEMENTS

522 - RAVALEX ACRYL FACADE

PROPRIÉTÉS

« 522 - RAVALEX ACRYL FACADE » est une peinture dispersion mixte à base de copolymères versatiles acryliques, idéale pour les façades neuves ou anciennes.

« 522 » possède les qualités suivantes : forte adhérence, garnissante, pénétrante, résistante à l'alcalinité et aux intempéries (nettement supérieure à celle d'une vinylique classique), non jaunissante, grande résistance à l'abrasion humide.

La partie acrylique confère à la « 522 », une excellente préparation des fonds poreux et assure une très bonne adhérence, elle apporte une brossabilité et un pouvoir garnissant remarquables, de même qu'une forte opacité et une très grande blancheur.

Ses qualités permettent son utilisation dans les domaines suivants (code ELSA) :

- Emplacements : - en extérieur : Toutes surfaces verticales.
- en intérieur : Surfaces verticales et plafonds.
- Localisations : - en intérieur : Pièces sèches (séjour, chambres, halls, couloirs...).
- en extérieur : Sous tous climats et atmosphères.
- Subjectiles : Sur tous les supports sains, secs et solides, tels que : Ciments neufs ou anciens, béton, anciennes peintures (adhérentes), plâtre, staff, plaques de plâtres, enduits à l'eau ou vinylique et métaux ferreux protégés par une couche de primaire anti-rouille.



CARACTÉRISTIQUES

Dilution	Eau	Densité à 20°C	1,60 ± 0,030
Extrait sec	65 ± 2% en poids	Rendement	8 m ² au kg (soit 11 à 13 m ² au Litre)
Aspect	Mat lisse	Contient	maxi 40 g/l de C.O.V (cat C)
Séchage à l'air à 20°C	Hors poussière 30 à 45 minutes - Sec en 3 heures - Recouvrable par elle-même après 4 heures		

► NATURE :

AFNOR NFT 36005 - Famille 1 - Classe 7b2

Peinture de façades, dispersion mixte de composition :

- **Pigments : Oxyde de titane, calcites et silicates**
- **Liant : Mixte copolymères versatiles - acryliques**
- **Véhicule volatil : Eau**
- **Adjuvants : Agents tensioactifs et conservateurs.**

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.





FABRICANT
DE PRODUITS TECHNIQUES
Partenaire des professionnels
INDUSTRIES • BÂTIMENT • COLLECTIVITÉS
www.socodif-chimie-industrie.fr



PEINTURES ET REVÊTEMENTS

522 - RAVALEX ACRYL FACADE



APPLICATION

► PRÉPARATION DES FONDS :

A fin d'obtenir une qualité de pose optimale de la peinture « 522 » sur les supports, il est nécessaire de travailler sur des fonds propres, secs et sains.

- Sur béton lisse, ciment très récent, ainsi que sur les fonds poudreux et peintures farinantes (mais bien adhérentes), il est conseillé d'appliquer au préalable une couche d'impression universelle « 518 ».
- Décaper préalablement les peintures mal adhérentes.
- Brossage et époussetage sur fonds sains, secs et solides.

► APPLICATIONS :

L'application du « 522 » se fait :

- Au rouleau ou à la brosse
- A l'Airless.

A la brosse ou au rouleau, diluer la première couche du « 522 » entre 5 et 10% d'eau.
La seconde couche se dilue à 5%.

A l'Airless, diluer à raison de 2 à 3% d'eau en employant une buse de 18 ou 21.
Le nettoyage du matériel s'effectue à l'eau.

REMARQUES

- « 522 » peut-être mis à la teinte, avec les colorants concentrés universels du commerce (tons pastels uniquement).
- « 522 » peut-être livré à la teinte désirée sur demande.
- Le matériel se nettoie à l'eau.
- Ne pas appliquer par temps de pluie ou sur des supports gelés ou surchauffés.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et par hygrométrie supérieure à 75%.
- Se conserve 1 an en emballage d'origine non entamé.
- **STOCKER à l'abri du gel.**

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.

