

## Définition

**ROLLACRYL SUPER LATEX** est une peinture murale, mate-veloutée, en phase aqueuse à bases des copolymères styrène acryliques.

## Emploi

**ROLLACRYL SUPER LATEX** peut être appliquée à la brosse, au rouleau ou au pistolet airless.

**ROLLACRYL SUPER LATEX** a une bonne opacité ce qui permet dans la plupart des cas sur supports préparés de terminer en une couche.

**ROLLACRYL SUPER LATEX** est de qualité supérieure et s'applique sans éclaboussures, ni reprises.

**ROLLACRYL SUPER LATEX** est la peinture idéale pour grands chantiers vu son positionnement judicieux au niveau qualité/prix.

**ROLLACRYL SUPER LATEX** peut être employée comme système multicouche.

**ROLLACRYL SUPER LATEX** possède un temps ouvert longue.

## Supports

**ROLLACRYL SUPER LATEX** peut être appliqué sur des supports propres, secs et intacts.

### Préparation du support

#### Non-peints: supports minéraux intérieurs

- Béton: une couche de **ROLLPRIM** ou de **ROLLACRYL SUPER LATEX**, éventuellement diluée de 5 à 10% avec de l'eau.
- Béton cellulaire: une couche de **ROLLPRIM** ou de **ROLLACRYL SUPER LATEX**, éventuellement diluée de 10 à 15% avec de l'eau.
- Maçonnerie: une couche de **ROLLPRIM** ou de **ROLLACRYL SUPER LATEX**, éventuellement diluée de 5 à 10% avec de l'eau.
- Plafonnage,gyproc: une couche de **ROLLPRIM** ou de **ROLLACRYL SUPER LATEX**, éventuellement diluée de 5 à 10% avec de l'eau ou une couche de **DIALPRIM** ou une couche de **MAGNAPRIM FIX**.
- Supports farinants : maçonnerie neuve ou béton farinant: appliquer une couche de **GLOBAPRIM SG**.
- Bois et dérivés: une couche de **MAGNAPRIM ISOL**.

#### Peints

- En bon état: nettoyer et mater les surfaces brillantes.
- En mauvais état: éliminer les parties qui adhèrent mal, fixer les fonds poudreux par une couche de **MAGNAPRIM ISOL** ou **MAGNAPRIM FIX**.

*Remarque:* En présence de taches solubles dans l'eau: suie, nicotine, matières colorantes à base d'aniline, toujours appliquer d'abord une couche de **DIALPRIM** ou de **MAGNAPRIM ISOL**.

#### Finition

Appliquer une à deux couches de **ROLLACRYL SUPER LATEX**, non dilué jusqu'à parfaite opacité.

# ROLLACRYL SUPER LATEX

## Peinture murale, mate-veloutée, pour intérieur et extérieur

### Mode d'application

#### Temps de séchage à 20°C et 60% H.R.

- Sec 1 heure
- Recouvrable 4 heures

#### Conditions d'application

- Température du support Min. 5°C
- Température ambiante Min. 10°C – max. 30°C
- Humidité relative Max. 80%

#### Application et dilution

- Brosse et rouleau Prêt à l'emploi
- Pistolet conventionnel Diluer avec max. 10% d'eau
- Pistolet airless Prêt à l'emploi – pression: 150 bars – ouverture: 18/80.

#### Nettoyage du matériel

- Eau

### Composition

- Liant. Copolymères styrène acryliques
- Pigment(s) Dioxyde de titane et charges naturelles
- Solvant(s) Eau
- Extrait sec En poids: 56 ± 2%
- En volume: 38 ± 3%
- COV valeur limite en EU Pour ce produit (catA/a) : 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010).  
Ce produit contient au maximum 27 g/l COV.

### Caractéristiques

- Aspect. mat-velouté (3,5 ± 0,5 G.U. à 85°)
- Teinte. Blanc, RAL 9010 + Base AW, AM et AC.
- Mise à la teinte Par l'intermédiaire de **la machine à teinter TRIMETAL**.
- Densité à 20°C 1,41 ± 0,05
- Rendement théorique 8-10 m<sup>2</sup>/l selon la rugosité et la porosité du support.
- Din EN 13300 résistance à l'abrasion humide : classe 2  
opacité : classe 2  
brillant spéculaire : très mat  
granulométrie : fine ≤ 100µ

### Stockage

Conserver de préférence à l'abri du gel et couvert en emballage d'origine non ouvert, à des températures entre 5°C et 35°C.

### Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de sécurité, elle vous sera transmise sur simple demande.  
Tenir hors de portée des enfants.



**Trimetal**