

FICHE TECHNIQUE superacryl intérieur-extérieur

Description

Peinture murale mate aqueuse à base d'acrylique avec une **haute opacité**, conçue pour l'intérieur mais peut être utilisée à l'extérieur. Convient à l'application au pistolet. **Application aisée. Séchage rapide, respirant.**

Support

Convient pour: plâtre, plaques de plâtre, maçonnerie, brique, béton, ciment, crépi, fibres de verre, voile, papier peint, les supports déjà peints...

Préparation

La surface doit être propre, sèche, exempte de poussière et de graisse

Laver (laisser sécher) ou nettoyer à la brosse les anciennes couches bien adhérentes.

Éliminer les parties non adhérentes. Réparer trous et fissures.

Problèmes d'humidité: traiter l'origine du problème. Laissez bien sécher les murs. Ne pas peindre tant que le problème d'humidité n'est pas résolu.

Nouveaux supports : égrener et dépeussier. Appliquer 1 couche de PRO-primer ou Aquaprimer.

Surfaces poudreuses : appliquer 1 couche de Hydrofix (au lieu de primer).

Les anciennes couches de peinture bien adhérentes :

- Peinture aqueuse : Nettoyer/dégraisser à l'eau ammoniacale (9 parts d'eau et 1 part d'ammoniaque), dépeussier et appliquer 1 couche de PRO-primer ou Aquaprimer.
- Peinture alkyd : Nettoyer/dégraisser à l'eau ammoniacale (9 parts d'eau et 1 part d'ammoniaque), poncer pour obtenir une bonne adhérence, dépeussier et appliquer 1 couche de PRO-primer alkyd.

Après séchage, poncer légèrement (grain P180-P220) et dépeussier.

Finition

Appliquer 2 couches de superacryl intérieur-extérieur.

Après séchage, poncer très légèrement (P240) entre les couches et dépeussier.

Mode d'emploi

Ne pas appliquer à des températures inférieure à + 10° C.

Bien remuer avant l'emploi.

Respecter le temps de séchage.

Appliquer au rouleau, à la brosse ou au pistolet. Prêt à l'emploi.

1^{ère} couche : diluer éventuellement avec au maximum 10% d'eau.

2^{ème} couche: non-dilué

Temps de séchage

Hors poussière: après 2 heures.

Recouvrable: après 6 heures.

Nettoyage des outils

A l'eau chaude et du savon immédiatement après l'usage.

Rendement (indicatif)

8-12 m²/l par couche selon le support.

6-9 m²/l pour fibre de verre et voile de verre.

Emballage

2,5l – 4l – 5l – 10l – 15l blanc

4l – 10l 18 teintes tendance

Caractéristiques physiques

<i>Aspect</i>	mat
<i>Liant</i>	copolymère styrène acrylate
<i>Pigment</i>	dioxyde de titane rutile, calcite
<i>Solvant</i>	eau
<i>Densité (kg/l)</i>	1,59 (+/- 0,05)
<i>Brillance</i>	< 5 @60°

Stockage

12 mois dans l'emballage d'origine bien fermé, entreposé dans un endroit sec et frais, à l'abri du gel.

Sécurité

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Conserver hors de portée des enfants. Utilisez toujours l'équipement de protection individuelle nécessaire lors du traitement du produit. Ne pas jeter les résidus à l'égout. Éliminer le contenu/ l'emballage conformément aux instructions de tri d'une entreprise de collecte reconnue.

Pour plus d'informations sur les précautions d'emploi, consultez la fiche de données de sécurité.

Teneur en COV

Ce produit contient au maximum 30 g/l COV.

FICHE TECHNIQUE **superacryl intérieur-extérieur**

Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a): 30 g/l (2010).

La présente notice, datée 05-01-2023, annule et remplace toute édition antérieure.

Les renseignements techniques basés sur notre connaissance et notre expérience sont donnés à titre indicatif.

Notre responsabilité sur base des données de ce document, est exclue.