



INTÉRIEUR

#125

DRAKKA SILK



FR 044/043



DÉFINITION

Peinture finition veloutée à base de résines acryliques ALKYDES-ÉMULSIONS en dispersion aqueuse.

DOMAINE D'APPLICATION

Peinture de finition pour la décoration des murs et plafonds.

QUALITÉS DOMINANTES

Sans odeur de solvant.
Faible émission de COV (A+).
Très bon pouvoir couvrant.
Lavable – Lessivable.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect

Satin mat

Brillant spéculaire sous 85°

14

Couleur

Blanc

Présentation

Liquide fluide

Densité

1,36 ± 0,05

Viscosité à 25°C

1,6 à 2,2 poises CP

Extrait sec

En poids : 59 % ± 2 %

En volume : 49 % ± 2 %

Rendement

8 m²/L

Séchage (23°C – 55% HR)

Hors poussière : 30 minutes

Sec : 2 heures

Recouvrable : 8 heures

Conditionnement

15 L – 200 kg

Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Craint le gel.

Classification AFNOR

NF T 36005 - Famille I - Classe 7b2 / 4a

Teneur en COV

Valeur limite UE pour ce produit

(catégorie A/a) : 30 g/L (2010).

Ce produit contient 8 g/L.

Émissions dans l'air intérieur

Classe A+

Résistance abrasion humide

Classe C2 après 200 cycles.

MISE EN ŒUVRE

Matériel d'application

Rouleau : polyamide texturé de 12 mm

Pistolet : airless

Dilution

Prête à l'emploi.

Nettoyage du matériel à l'eau dès la fin de l'utilisation.

Modalités d'emploi

Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1 (P 74-201).

Ne pas appliquer en cas de températures ambiante et des supports inférieures à +8°C et un taux d'humidité relative supérieur à 65 %.

Travaux préparatoires

Conformes à la norme NF DTU 59.1 (P 74-201).

Une reconnaissance du support est nécessaire pour définir la couche d'impression.

Supports

Tous supports du bâtiment conformes aux spécifications de la norme NF DTU 59.1.

Plâtre, enduits, bois, anciens ou neufs, recouverts d'anciennes peintures en bon état. Les supports seront secs et sains.

Hygiène et sécurité

Produit en phase aqueuse non soumis à étiquetage.

Consulter la fiche de données de sécurité.

Informations des consommateurs

- Évitez le gaspillage de peinture : faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin.
- Refermez les emballages non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture.
- Réutilisez la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.
- Éliminez le produit et son emballage dans un centre agréé. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collectes.
- Ne jetez pas le produit à l'égout.
- Il est conseillé de porter un masque adapté lors de l'utilisation d'un pistolet afin d'éviter les inhalations éventuelles et de ne pas respirer les brouillards et aérosols générés.

Nota

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements y figurant sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur, toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter. 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. **Édition avril 2017**