



PEINTURE MURALE SPACK & STUC



DESCRIPTION

Peinture murale mate particulièrement adaptée à la finition des surfaces en structurées et en stuc à l'intérieur. La peinture murale est sans tension, résistante aux alcalis et a un temps d'ouverture long.

MODE D'EMPLOI

- Assurez-vous que la surface est propre, sèche et exempte de poussière.
- Enlever les vieilles peintures écaillées, les algues, la mousse et les moisissures.
- Pré-traiter les surfaces poudreuses ou absorbantes avec Avis Primaire de fixation
- Le produit est prêt à l'emploi, remuez bien le Peinture murale Spack & Stuc avant de l'utiliser.
- Lorsque vous utilisez différents paquets sur une même surface, mélangez d'abord les paquets entre eux.
- Appliquer à l'aide d'un Brosse ou d'un rouleau en roulant de haut en bas et en travaillant frais dans frais pour faire le raccord avec la bande.
- Passez le rouleau dans le même sens pour éviter les traces.
- Ne faites pas de retouches pendant le séchage.
- Température de traitement : > 5°C .
- Nettoyez les outils à l'eau immédiatement après leur utilisation.

APPLICATION

Pour la finition de toutes les surfaces intérieures bien adhérentes, rebouchées et plâtrées, comme les plafonds et les murs des travaux de ponçage.

CARACTÉRISTIQUES

Emballages :	2,5 L - 5 L - 10 L
Couleur :	blanc
Degré de brillance :	mat





DONNÉES TECHNIQUES

Rendement théorique :	environ 8-9 m ² par litre à 40 micromètres secs. Veuillez noter ! Le rendement pratique peut varier considérablement en raison des différences de structure de la surface, de la rugosité et de l'aspiration du substrat, ainsi que des différences dans les méthodes d'application.
Rendement pratique :	8m ² /l
Etalement/roulage :	Brosse, rouleau et pistolage
Pistolage :	Airless ou Airmix. Si nécessaire, diluez le produit avec 5-10% d'eau propre. Les paramètres de pulvérisation dépendent des circonstances.
Épaisseur de la couche :	40 micromètres à sec 125 micromètres humide
Séchage :	En raison d'une forte absorption ou de différences de structure dans le support, des "taches bigarrées" peuvent devenir visibles après le séchage. Les différences d'épaisseur des couches peuvent être visibles en "lumière rasante".
Sec hors poussière:	30 minutes
Recouvrable:	4 heures
Densité à 20° C :	1,37 kg/dm ³ (blanc)
Teneur en matières solides :	environ 32 % en volume
Résistance aux intempéries :	Si cette peinture murale est appliquée sur des supports à portée de main, des taches brillantes peuvent apparaître en raison d'un contact ou d'un nettoyage trop intense.
Dilution :	Le produit est prêt à être utilisé. S'il faut encore le diluer, ajoutez au maximum 5-10% d'eau propre.
Nettoyage des outils :	Immédiatement après l'utilisation, avec de l'eau. Récupérez l'eau de nettoyage et éliminez les résidus d'une manière respectueuse de l'environnement.
Durée de conservation :	dans le lot original fermé et si conservé à l'abri du gel, au moins 24 mois. Remarque : Après utilisation, fermez hermétiquement le seau et retournez-le un instant pour laisser le bord se remplir de peinture pour une étanchéité optimale.
Classe de résistance à l'abrasion :	Classe 3 (après environ 1 mois). Conformément à la norme DIN EN 13 300
Couverture :	Classe 2 pour une consommation de 8 m ² /litre selon la norme DIN EN 13 300
Degré de brillance :	Mat environ 5 GU (85°) selon la norme DIN EN 13 300
Couleur :	blanc

SIGNIFICATION DES ICÔNES

