

Dégraissant & Pré-nettoyant Anlauger 2.0

Anlauger 2.0 & Dégraissant rend tous les anciens supports propres, rugueux, mats et porteurs pour une nouvelle couche de peinture, spécialement adapté aux peintures aqueuses, mais également à toutes les autres peintures courantes.

Domaine d'application :

Pour la préparation en profondeur des supports fortement encrassés comme les plafonds et les murs souillés par exemple par la nicotine, la graisse et la suie. Grâce à sa formulation spécifique, il est particulièrement adapté aux peintures aqueuses ultérieures.

Il rend tous les anciens supports (par ex. vernis) propres, rugueux, mats et porteurs grâce à la saponification de surface.

Propriétés :

- Dégraissant
- Forte saponification de surface
- Atteint sans effort toutes les rainures, joints et fissures
- Aucun ponçage nécessaire
- Même en cas de rinçage imparfait, très peu de sels se forment, ce qui n'influence pas négativement la peinture suivante
- Mélange prêt à l'emploi

Données techniques :

- Base des matières premières : hydroxyde de potassium, alcool, agents tensioactifs
- Rapport de mélange : prêt à l'emploi
- Rendement : 1000 ml pour 10 - 15 m²

Mode d'emploi :

Pulvériser Anlauger 2.0 & Dégraissant sur la surface à traiter ou appliquer avec une éponge. Après un temps de pose d'env. 10 minutes, rincer à l'eau claire et laisser sécher avant toute nouvelle application.

Protéger les surfaces non concernées contre les éclaboussures (sinon rincer immédiatement à l'eau claire).

Nettoyer soigneusement les outils de travail à l'eau immédiatement après usage.

Métaux :

Le nettoyant convient parfaitement au dégraissage des métaux avant application d'une peinture. Les métaux suivants sont adaptés : tôle, fer, acier.

Le nettoyant ne contient cependant pas de protection anticorrosion. Les surfaces traitées doivent donc être rapidement séchées ou retravaillées. D'autres métaux sont exclus en raison de la valeur du pH. Il est dans tous les cas recommandé de réaliser des surfaces d'essai préalables afin de vérifier la compatibilité.

Étiquetage : Veuillez consulter la fiche de données de sécurité CE.

Conservation : Conserver au frais, à l'abri de la lumière et au sec.

Divers : Toujours lire l'étiquetage et les informations sur le produit avant usage.

Conditionnements : Flacon pulvérisateur de 1000 ml – Bidon de 5 l