



Anlauger 2.0 & Entfetter (Precleanser)

Anlauger 2.0 & Entfetter macht alle alten Untergründe sauber, griffig, matt und tragfähig für den Neuanstrich im speziellen geeignet für wässrige Anstriche, aber auch für alle anderen gängigen Anstriche.

Anwendungsbereich: Zur gründlichen Untergrund-Vorbehandlung stark verschmutzter Decken und Wände durch z.B. Nikotin, Fett und Ruß. Dabei durch seine spezielle Rezeptur besonders geeignet für nachfolgende wässrige Anstriche.

Macht alle alten Untergründe (z.B. Lacke) durch Oberflächenverseifung sauber, griffig, matt und tragfähig für den Neuanstrich.

Eigenschaften: entfettend, hohe Oberflächenverseifung
Anlauger 2.0 kommt mühelos in alle Rillen, Fugen und Risse.
Kein Anschleifen erforderlich
Es entstehen auch bei unsauberem Nachwaschen kaum Salze, die den folgenden Anstrich negativ beeinflussen.
gebrauchsfertige Mischung

Technische Daten: Rohstoffbasis: Kaliumhydroxid, Alkohol, Netzmittel

Ansatzverhältnis: gebrauchsfertig

Verbrauch: 1000 ml für 10 - 15 m²

Verarbeitung: Anlauger 2. & Entfetter auf die zu behandelnde Fläche sprühen oder mit Schwamm auftragen. Nach einer Einwirkzeit von ca. 10 Minuten mit klarem Wasser nachwaschen und vor einer weiteren Behandlung trocknen lassen.

Nicht zu behandelnde Flächen vor Spritzer schützen (ansonsten sofort mit klarem Wasser nachwaschen).

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen.

Metalle: Der Reiniger ist sehr gut für die Entfettung von Metallen geeignet, um anschließend einen Anstrich aufzubringen. Folgende Metalle sind in Ordnung: Blech, Eisen, Stahl. Der Reiniger enthält allerdings keinen Korrosionsschutz. Daher müssen die behandelten Flächen zügig getrocknet bzw. weiterverarbeitet werden. Weitere Metalle werden aufgrund des PH-Wertes ausgeschlossen. Es sollten im Vorfeld in jedem Fall Testflächen angelegt werden, um die Verträglichkeit zu überprüfen.

Kennzeichnung: Informationen hierzu entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt.

Lagerfähigkeit: Kühl, dunkel und trocken lagern.

Sonstiges: Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Gebindegrößen: Sprühflasche à 1000ml
Kanister mit 5 l