

Sgrassatore & Pretrattante Anlauger 2.0

Anlauger 2.0 & Sgrassatore rende tutte le vecchie superfici pulite, ruvide, opache e portanti per una nuova pittura, particolarmente adatto alle pitture a base d'acqua, ma anche a tutte le altre pitture comuni.

Campo di applicazione:

Per la preparazione accurata delle superfici molto sporeche di soffitti e pareti, ad esempio macchiate da nicotina, grasso e fuligine. Grazie alla sua formulazione specifica, è particolarmente adatto per pitture a base d'acqua.

Rende tutte le vecchie superfici (ad es. vernici) pulite, ruvide, opache e portanti attraverso la saponificazione superficiale.

Proprietà:

- Sgrassante
- Elevata saponificazione superficiale
- Penetra facilmente in scanalature, fughe e crepe
- Non è necessaria alcuna carteggiatura
- Anche in caso di risciacquo non accurato, si formano pochissimi sali che non influiscono negativamente sulla pittura successiva
- Miscela pronta all'uso

Dati tecnici:

- Base delle materie prime: idrossido di potassio, alcool, tensioattivi
- Rapporto di miscelazione: pronto all'uso
- Consumo: 1000 ml per 10 - 15 m²

Modalità d'uso:

Spruzzare Anlauger 2.0 & Sgrassatore sulla superficie da trattare o applicare con una spugna. Dopo un tempo di posa di ca. 10 minuti, risciacquare con acqua pulita e lasciare asciugare prima di qualsiasi ulteriore trattamento.

Proteggere le superfici non interessate dagli schizzi (in caso contrario, risciacquare subito con acqua pulita).

Pulire accuratamente gli strumenti di lavoro con acqua subito dopo l'uso.

Metalli:

Il detergente è molto adatto per lo sgrassaggio dei metalli prima di applicare una pittura. Sono adatti i seguenti metalli: lamiera, ferro, acciaio.

Il detergente non contiene però protezione anticorrosiva. Pertanto, le superfici trattate devono essere rapidamente asciugate o ulteriormente lavorate. Altri metalli sono esclusi a causa del valore di pH. In ogni caso, è consigliato effettuare delle prove preliminari per verificarne la compatibilità.

Etichettatura: Per informazioni consultare la scheda di sicurezza CE.

Conservazione: Conservare in luogo fresco, buio e asciutto.

Varie: Leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'uso.

Confezioni: Flacone spray da 1000 ml – Tanica da 5 l