



Beschreibung

TOBOLIN Sanierfarbe Weiß ist eine gebrauchsfertige, wärmereflektierende Premium-Innenwandfarbe auf Silikonharzbasis für hoch wasserdampfdurchlässige und feuchtigkeitsregulierende Anstriche im Innenbereich. Geeignet für Alt- und Neuputze, mineralische Untergründe sowie Renovierungsanstriche auf tragfähige Silikat- und matte Dispersionsfarben und Kunstharzputze. TOBOLIN Sanierfarbe Weiß zeichnet sich besonders durch exzellente Deckkraft bei gleichzeitigem Schutz vor Schimmelbildung aus.

Eigenschaften

- sehr gute Reinigungseigenschaften
- hohe Durchlässigkeit für Wasserdampf und Kohlendioxid
- weichmacherfrei
- Farbe bleibt während dem Auftragen länger nass und erleichtert somit das Streichen ohne Rollenansätze
- gut ausbesserungsfähig

Technische Daten

- Farbton: weiß
- Glanzgrad: matt
- Viskosität: ca. 50 dPas
- pH-Wert: ca. 10 - 11
- Verarbeitungstemperatur: nicht +5 °C oder über +35 °C
- Auftragsverfahren: Streichen oder Rollen
- Trockenzeit: Bei 20 °C und 65% relativer Luftfeuchtigkeit nach ca. 12 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar. Durchgetrocknet und belastbar nach ca. 3 Tagen. Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verlängern diese Zeit.

Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig und frei von Staub, Öl, Fett, Wachs und Korrosionsprodukten sein. Leimfarbenanstriche und schadhafte, nicht tragfähige Altanstriche restlos entfernen. Nachputzstellen müssen gut abgebunden und ausgetrocknet sein. Auf mehrenden, sandenden oder grob porösen Flächen ist ein Grundanstrich mit TOBOLIN Spezialhaftgrund vorzunehmen.

Verarbeitung

Vor Gebrauch gut aufrühren. Handelsübliche Abrollgitter verwenden. TOBOLIN Sanierfarbe Weiß satt und gleichmäßig mit einem Pinsel oder Farbroller auf die Wandfläche aufstreichen. Streichen Sie zuerst die Ecken und Kanten mit Pinsel und kleiner Rolle. Anschließend die verbleibenden großen Flächen mit einer großen Rolle durcharbeiten.

Bei kurzen Arbeitsunterbrechungen sollten die Werkzeuge in die Farbe eingetaucht oder fest mit Folie umschlossen werden, um das Austrocknen zu verhindern. Zum Schutz von Möbeln und Böden sollten diese mit Folie abgedeckt werden.

Verbrauch

Je nach Untergrund ca. 7 m²/L pro Anstrich.



Verarbeitungs- und Untergrundtemperatur

Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter +5 °C oder über +35 °C verarbeiten.

Lagerung und Haltbarkeit

Trocken, lichtgeschützt und bei Raumtemperatur im verschlossenen Originalgebinde mindestens 12 Monate nach Abfülldatum lagerfähig. Bei einer Temperatur von +5 °C bis max. +30 °C lagern.

Sonstige Hinweise

Material vor der Verarbeitung gut aufrühren. Sanierfarbe gleichmäßig auftragen und verteilen, um Fleckenbildung und Glanzstellen durch unterschiedliche Schichtdicken zu vermeiden.

Werkzeuge sofort nach Gebrauch und bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Wasser reinigen. Das Wasser aus der Reinigung von Arbeitsgeräten darf nicht in den Boden oder in Oberflächengewässer gelangen.

Sicherheitshinweise

TOBOLIN Sanierfarbe Weiß reagiert leicht alkalisch. Augen und empfindliche Haut vor Farbspritzern schützen. Farbspritzer sofort mit reichlich klarem Wasser abwaschen. Allgemeine Regeln der Hygiene beachten. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Nur nach Gebrauchsanweisung und nur in zugelassenen Anwendungsbereichen zu verwenden. Missbrauch kann zu Gesundheits- und Umweltschäden führen.

Entsorgung

Die Verpackungen müssen sauber, trocken, frei von Fremdstoffen und restentleert sein. Bei Kunststoffgebinden muss der Metallbügel entfernt werden. Die Verpackungen müssen das Produktetikett des letzten Füllgutes aufweisen.

Die MARAWE GmbH & Co. KG übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die aus der Nutzung dieses Produktes entstehen können, einschließlich, aber nicht beschränkt auf direkte, indirekte, zufällige oder Folgeschäden, besonders durch unsachgemäße Anwendung, Lagerung und Handhabung des Produktes. Wir übernehmen keine Garantie dafür, dass das Produkt fehlerfrei oder ununterbrochen zur Verfügung steht. Wir haften nicht für Schäden, die durch die Nutzung von Informationen oder Materialien, die im Rahmen dieses Produktes bereitgestellt werden, entstehen. Wir behalten uns das Recht vor, jederzeit Änderungen an diesem Produkt und den im Rahmen dieses Produktes bereitgestellten Informationen oder Materialien vorzunehmen. Mit dieser Ausgabe sind die früheren Technischen Merkblätter ungültig.