



Technisches Merkblatt

Kunstharz - Grund

Lösemittelhaltige Kunstharzgrundierung für Holz und Mauerwerk im Innen- und Außenbereich.

- Eigenschaften:** Matt – hoch deckend - schnell trocknend – sehr gute Fülleigenschaften – sehr gut schleifbar – isoliert Holzinhaltsstoffe, Ruß-, Nikotin und Wasserflecken – Temperaturbeständig bis 120°C
- Anwendung:** Hochdeckender Schleifgrund für Neu- und Renovierungsanstriche auf Holz und Mauerwerk, Brand- und Wasserschäden, Isolier- und Sperrgrund für Holzinhaltsstoffe sowie ruß- und nikotinverschmutzte Flächen. Farb stabile Heizkörpergrundierung.
Renovierungsanstrich für Metall im Innenbereich wie Türzargen und Türblätter
- Untergrund:** Bereits abblätternde Altanstriche entfernen.
Der Untergrund muss trocken, sauber, staub- und fettfrei sein. Konstruktionen und Gewerke welche nicht dem konstruktiven Holzschutz entsprechen, sind für einen dauerhaften Anstrich speziell im Außenbereich nicht geeignet.
Befallenes oder gefährdetes Holz im Außenbereich oder Feuchträumen muss vorher mit Bläueschutzgrund vorbehandelt werden.
- Verarbeitung:** Vor Gebrauch gut aufrühren, die Verarbeitung erfolgt durch Spritzen, Rollen oder Streichen.
Je nach Anwendung sind zwei bis drei Anstrichvorgänge üblich. Ein Zwischenschliff wirkt sich positiv auf das Aussehen der lackierten Fläche aus.
- Verdünnung:** Je nach Anwendung mit 5-10% Flamingo Testbenzin verdünnen.
- Trocknung:** Bei Raumtemperatur griffest in ca. 60 Minuten, schleif und überlackierbar nach ca. 6 Stunden. Zu hohe Schichtdicken verzögern die Durchtrocknung.
- Überstreichen:** Mit allen handelsüblichen Kunstharzlacken überstreichbar.
- Ergiebigkeit:** 1 kg reicht je nach Schichtdicke und Applikationsart für ca. 8-10 m² pro Anstrich
- Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit handelsüblicher Kunstharzverdünnung reinigen.
Kühl und trocken lagern!

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr.

02/2023