

Bigler AG Lacke und Leime bigler-lacke.swiss

Technisches Merkblatt

Impragol

Dekorative Holzlasur auf Kunstharzbasis

für Aussenbereich

• reisst nicht und blättert nicht ab

lässt Holz atmen und die Feuchtigkeit entweichen

Typ: Dekorative Holzlasur auf Kunstharzbasis, lösungsmittelhaltig, für aussen.

Lieferbar in 9 Farben und farblos.

Verdünner: Zum Verdünnen kann Terpentinölersatz (Sangajol) verwendet werden.

Reiniger: Zum Reinigen der Arbeitsgeräte Terpentinölersatz (Sangajol) oder Universalverdünner verwenden.

Lagerfähigkeit: ca. 1 Jahr im ungeöffneten Originalgebinde.

Gebinde stets gut verschliessen und kühl lagern. **Wichtig:** Verschluss-Gewinde immer sauber reinigen!

Wirkung: Der Film ist gegen Schimmelpilz geschützt.

Verarbeitung: Vor jeder Entnahme, wie auch während der Arbeit, muss Impragol immer gut

aufgerührt werden!

Mit Pinsel unverdünnt auftragen. Um eine regelmässige Tönung zu erhalten, wird ca. 10 Min. nach dem Auftrag das überschüssige Impragol mit einem Kunststoffschwamm entfernt. Diese Methode

ergibt sehr regelmässige, seidenmatte und äusserst dekorative Anstriche. Impragol kann auch gespritzt werden, muss aber mit ca. 10% Terpentinölersatz

(Sangajol) verdünnt werden.

Verbrauch: Pro m² Fläche und Anstrich benötigen wir ca. 80g, je nach Holzart.

Trocknung: Nach 8-12 Stunden, je nach Lufttemperatur, kann Impragol überstrichen werden.

Eigenschaften: Impragol dringt ins Holz ein. Es bildet sich kein geschlossener Anstrichfilm, der reissen und

abblättern kann. Die offenporige Struktur lässt das Holz atmen und die Feuchtigkeit entweichen. Um eine alte Imprägnierung zu erneuern genügt es, sie mit einer rauen Bürste oder mit Stahlwolle

abzureiben, dann mit frischem **Impragol** zu überstreichen.

Wichtig: Die Arbeiten sollten nicht unter einer Raum- und Materialtemperatur (Holz) von 15°C gemacht

werden.

Umweltschutz Reste, der Verkaufsstelle oder einer Giftsammelstelle übergeben.

Auflagen: Fischgift!

Physiologische Unbedingt Warnung auf der Packung und Sicherheitsdatenblatt

Wirkung: beachten!

Juli 2018 Unsere Merkblätter sollen nach bestem Wissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit.

Mit dem Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.







