



Chalet-Lasur UVS TOPCOAT



UV-reaktive Überzugsasur auf Wasserbasis, mit hoher wasserabweisender Wirkung und UV-Langzeitschutz.

- Eigenschaften:** **Lieferform:** Streichfertig
Bindemittelbasis: Spez. UV-reaktive Acryl- / Alkydharzkombination
Farbton: Farblos
Glanzgrad: Seidenglanz, Seidenmatt, Matt oder Matt11
Spez. Gewicht: 1,0
Festkörpergehalt: 29,3 %
Flammpunkt: Über 100° C.
Lösemittelgehalt: Lösemittelfrei nach KEL-CH
- Anstrichaufbau:** Aussen: 1 x Rio-Holz imprägnierung
1 x Rio-Holzschutzlasur, farblos oder bunt
2 – 3 x Chalet-Lasur UVS TOPCOAT
Innen: Auf Anfrage
- Untergrund:** Der Untergrund muss tragfähig, sauber, fett-, wachs- und staubfrei sein
- Ausgiebigkeit:** 80 - 120 g, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes
- Verarbeitungstemperatur:** Nicht unter +5° C. und einer Luftfeuchtigkeit von mehr als 70 % verarbeiten, da sonst keine einwandfreie Verfilmung gewährleistet ist.
- 2. Anstrich:** Je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit.
Bei 20°C und 70% Luftfeuchtigkeit: Überstreichbar nach ca. 6 Std.
- Lagerung:** In verschlossenen Originalgebinden mindestens 12 Monate
Frostfrei lagern
- Reinigung der Geräte + Kleider:** Im nassen Zustand mit Wasser, sonst mit Nitroverdüner
- Gebinde:** 5 lt., 20 lt. und 120 lt.

Sicherheitsratschläge:

Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Produkte sind die üblichen Schutzmassnahmen einzuhalten!

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Spritznebel und Dämpfe nicht einatmen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikette vorzeigen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmässige Verwender erhältlich.

Sicherheitsdatenblatt und technisches Merkblatt beachten.

VEVA-Code: 08 01 12



Dieses Merkblatt soll nach bestem Wissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Beratungsdienst anzufragen.