

Technisches Merkblatt

Produkt:	Biene Beutenschutzlasur wetterfeste Holzlasur mit Umweltzeichen „Blauer Engel“
Einsatzbereich:	Für Hölzer im Innen- und Außenbereich.
Trocknung:	Chemisch durch Vernetzung der pflanzlichen Fettsäuren mit Luftsauerstoff, sowie physikalisch durch Verdunstung der flüchtigen Bestandteile.
Trocknungszeit:	Staubtrocken bei 20° C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit ca. 3-4 Stunden. Durchgetrocknet innerhalb 48 Stunden.
Pigmente:	Eisenoxidpigmente mit unerreicht hoher Lichtechtheit.
Lösungsmittel:	Wasser, mit sehr wenig Hilfslösern.
Bindemittel:	Natürlich trocknende pflanzliche Öle, verstärkt mit einem langöligen Kunstharz.
Bestandteile:	Native ungesättigte Fettsäuren, Eisenoxide, Wasser, Additive, Konservierungsmittel, Netzmittel, Sikkative = Trockner, Verdickungsmittel. Produkt enthält Konservierungsmittel 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Informationen für Allergiker unter Tel.: 0202 / 75890771 Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs ist zu vermeiden.
max. VOC-Gehalt:	2 g/l Grenzwerte: 130g/l (2010)
Produktkategorie:	f Typ Wb
Farbtöne:	anthrazitgrau, douglasie, farblos, dunkelbraun, mahagoni, eiche dunkel, pinie, kiefer, palisander, nussbaum, eiche hell, teak
Verarbeitung:	Mittels Pinsel, Rolle, Quast u.ä.
Bei Spritzarbeiten:	Bei Spritzarbeiten Schutzbrille und Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden.
Lagerung:	Kühl, aber frostfrei lagern.
Reinigung:	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen.
Besondere Hinweise:	Spritznebel nicht einatmen. Bei Berührung mit den Augen oder Haut gründlich mit Wasser abspülen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren!
Gefahrstoffverordnung:	Kein Stoff im Sinne der Verordnung über gefährliche Arbeitsstoffe.
Verordnung über brennbare Flüssigkeiten:	Nicht brennbar.
Transport:	Kein Stoff im Sinne der Gefahrgutverordnung.
Sicherheitstechnische Informationen:	Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke geben. Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Lacke sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden.

The honey factory, Äußere Dorfstraße 3, 08393 Dennheritz.