

# Decomark

## Beschichtungen für Holz



**DECOLOR**

» House of colors «



Beschichtung für Markierung / Kennzeichnung von Holz.

### BESCHREIBUNG

**DECOMARK** ist eine Farbe auf der Kunstharzbasis, gut geeignet für Markierungen auf Holz, benutzt für die Markierung von Holz und Holzquerschnitte (Bauholz, Paletten, Halbprodukte in der Holz- und Möbelindustrie) oder für Kennzeichnung der Holzpaketen (z.B. als Erkennungsfarbe Auftrags der Kunden).

Dekomark ist eine Beschichtung auf Wasserbasis, der sehr gut an der Holzoberfläche haftet, ist hitzebeständig, dampfdurchlässig und bildet eine hochdeckende Schicht auf dem Holz.

### VERPACKUNG UND LAGERUNG

#### Verpackung:

Kunststoffeimer: 25 kg

IBC Zisterne 1.200 kg, 1.400 kg

#### Lagerung:

Im trockenen und geschlossenen Bereich, bei einer Temperatur zwischen + 5°C bis + 35°C, geschützt vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung und in der originalen / geschlossenen Verpackung.

### AUFTRAGUNG

**Werkzeug:** Pinsel, Rolle, Airless Farbspritzverfahren

**Reinigung:** Arbeitsgeräte müssen sofort nach Gebrauch mit Wasser und Spülmittel gereinigt werden.

### EIGENSCHAFTEN

- Markierung/Kennzeichnung von Holz und Holzquerschnitte
- Sehr gute Haftung
- Hitzebeständigkeit
- Elastisch und dampfdurchlässig

### VERWENDUNG

**Arbeitsanweisung:** Decomark ist bei der Lieferung einsatzbereit. Holz, an dem wir Decomark Markierungsfarbe auftragen, muss zuerst gereinigt werden (frei von Sägemehl und entfettet). Bei feuchterem Holz. Geeignete Methoden für das Auftragen sind Sprühen oder Beschichtung (mit einer Rolle oder einem Pinsel).

Umgebungstemperatur (und Holz) muss mindestens +3°C sein; optimale Arbeitstemperatur ist von +10°C bis +20°C, während die relative Feuchtigkeit 80% nicht überschreiten darf. Verdünnung des Produktes ist nicht notwendig, weil es schon in der Lieferform die optimale Viskosität hat. In Ausnahmefällen, in denen die Viskosität der Beschichtung zu hoch ist, können wir es bis 5% mit Wasser verdünnen und das ganze gründlich durchmischen (bis zur Homogenität). Decomark haftet gut an der Oberfläche des Holzes, es ist beständig gegen hohe Temperaturen, es ist dampfdurchlässig und bedeckt gut die Holzoberfläche; der Verdunstungsgrad ist sehr niedrig.

**Verbrauch:** Durchschnittlicher Verbrauch ist abhängig von Holzart und Holzbearbeitung. Der Durchschnittliche Verbrauch liegt von 0.2 l/m<sup>2</sup> bis 0.3 l/m<sup>2</sup>. Die empfohlene Beschichtung liegt von 0.200mm (200 Mikron) bis 0.300mm (300 Mikron).

**Trocknen:** Die Beschichtung ist staubtrocken nach ca. 2 bis 4 Stunden, vollständig trocken nach ca. 24 Stunden.



**DECOLOR**

Decolor d.o.o ■ Osredke 8 ■ 1262 Dol pri Ljubljani ■ Slovenija ■ [info@decolor.si](mailto:info@decolor.si) ■ [www.decolor.si](http://www.decolor.si)