

## Scheda tecnica lacca sigillata



La lacca sigillata DUPLI-COLOR è un sigillante a rapida essiccazione ed estremamente resistente all'usura, resistente all'attrito e non ingiallente. La lacca sigillata è ideale per legno e oggetti in legno, come parquet, scale in legno, tavoli, sedie, ecc.

### Qualità e caratteristiche

- Per interni ed esterni
- Essiccazione rapida
- Resistente agli urti e ai colpi
- Estremamente resistente all'usura
- Resistente all'attrito
- Non ingiallente

### Proprietà chimico-fisiche

- **Base legante:** Resina alchidica
- **Colore:** trasparente
- **Odore:** di solvente
- **Grado di brillantezza:** con angolo di misurazione di 60° secondo DIN 67530 setoso o opaco
- **Resa:**  
250 ml sono sufficienti per ca. 3 m<sup>2</sup>  
750 ml sono sufficienti per ca. 9 m<sup>2</sup>
- **Essiccazione (a 20 °C, 65% di umidità relativa):**  
Sopraverniciabile: dopo ca. 12 ore.  
Calpestabile: dopo ca. 24 ore.  
Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura ambiente, dall'umidità e dalla capacità di assorbimento del legno.
- **Temperatura di lavorazione ottimale:**  
10 - 25 °C
- **Pulizia degli utensili di lavoro:** subito dopo l'uso con un solvente per resine sintetiche
- **Conservabilità/stoccaggio:**  
5 anni in caso di stoccaggio appropriato (=10 °C - 25 °C, umidità relativa di max. 60%) nel contenitore originale chiuso. Non conservare sotto i 5 °C!
- **Contenitore/contenuto:**  
Barattoli di metallo da 250 e 750 ml

### Ambiente ed etichettatura

**Rispetta l'ambiente:** European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

**Smaltimento:** controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

**Etichettatura:** tutti i prodotti European Aerosols sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) o ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2006 CE, articolo 31, appendice II.

### Istruzioni

Molti spray DUPLI-COLOR sono forniti con "l'anello di sicurezza", un dispositivo che impedisce attivazioni accidentali del prodotto. Leggere le avvertenze sul cappello o sull'etichetta.

**Prima dell'uso leggere attentamente ed osservare le avvertenze riportate sull'etichetta.**

#### Preparazione del substrato:

- Il substrato deve essere portante, asciutto, pulito, privo di grasso e di ruggine.

#### Applicazione:

- 2 mani a intervalli di 4 ore.
- Si consiglia la carteggiatura intermedia a grana fine.
- Diluibile con max. 5% di diluente per resine sintetiche.

### Dati per l'ordinazione

### Esonero di responsabilità

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori del diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. European Aerosols è

sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa European Aerosols.

Aggiornamento: 19 febbraio 2018

Questa versione sostituisce e invalida qualsiasi versione precedente.

data di stampa: 06.05.2024

European Aerosols ITALIA S.r.l | Piazza Tirana, 24/4 | 20147 MILANO | Tel 022333981 Fax 0223339611 [info@it.motipdupli.com](mailto:info@it.motipdupli.com)