



Luglio 2008

Revisione Settembre 2015

**CODICE PRODOTTO:** 5015 - 5016

**DENOMINAZIONE:** FLATTING – VERNICE TRASPARENTE

**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:** Vernice trasparente a base di resine gliceroftaliche oleomodificate.

**IMPIEGO RACCOMANDATO:** Vernice trasparente adatta alla verniciatura ed alla protezione di tutte le superfici in legno. Si impiega sia all'esterno che all'interno per porte, finestre, persiane, perlinati o qualsiasi manufatto in legno a vista.

**MECCANISMO DI INDURIMENTO:** Essiccazione fisica per evaporazione dei solventi.

**CARATTERISTICHE FISICHE:**

**Colori:** trasparente brillante (cod. 5015)

trasparente opaca (cod. 5016)

**Peso specifico:** 0,90 – 0,95 kg./l.

**Solidi in peso** 50 - 55 %

**Solidi in volume:** 46 - 50 %

**Flash point:** 40°C

**Viscosità:** ca. 120" Ford n. 4 a 20°C

**VOC:** 43%

399 g./l.

**RESA:**

**Resa indicativa:** 8 - 10 m<sup>2</sup>/l per mano



**FLATTING – VERNICE TRASPARENTE codice 5015 - 5016**

**MODALITÀ DI APPLICAZIONE:**

**Preparazione del supporto:**

Il legno da trattare dev'essere asciutto ed esente da polvere e grassi. Non applicare su legno con umidità superiore al 18%. Eliminare completamente vecchie verniciature filmogene, perché impedirebbero la penetrazione del prodotto. Pulire con diluente nitro eventuali zone resinose presenti sulla superficie. Eventuali formazioni di alghe verdi o muffe devono essere preventivamente eliminate con appositi prodotti; successivamente lavare con molta acqua.

**Casi particolari di superfici:**

Legni molto resinosi: fare prove preliminari, se necessario lavare con diluente nitro.

Legni invecchiati o troppo assorbenti: pretrattare con Impregnante incolore.

Legno già trattato: Flattting si può applicare su prodotti simili purché esenti da cere. Carteggiare accuratamente la superficie. Applicare due mani di Flattting.

Legno smaltato: Sverniciare o piallare, carteggiare a fondo per asportare ogni traccia di smalto.

**CONDIZIONI DURANTE L'APPLICAZIONE:** Non applicare a temperature inferiori a 5°C e superiori a 35°C. Non applicare su legno bagnato. Non applicare all'esterno in caso di probabile pioggia. Evitare le applicazioni in presenza di condensa superficiale.

**METODO DI APPLICAZIONE:**

**Spruzzo:** si

**Pennello:** si

**Diluizione:** 5 – 10 % di Acquaragia (cod. 00009)

**Spessori consigliati:** 2 – 3 mani

**Pulizia degli attrezzi:** con acquaragia o diluente nitro, subito dopo l'uso.

**TEMPO DI ESSICCAZIONE:**

Il tempo di essiccazione dipende generalmente dalla circolazione d'aria, dalla temperatura, dallo spessore del film. I dati indicati corrispondono a condizioni normali di esposizione all'esterno, temperatura di 20°C e spessore del film consigliato, applicato su supporto inerte.



**FLATTING – VERNICE TRASPARENTE codice 5015 - 5016**

**Asciutto in superficie:** 5 - 6 h

**Sopraverniciabile :** 24 h

**MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO:** Il prodotto deve essere conservato a temperature tra 5 e 35°C. Tenere in luogo asciutto, fresco e ventilato, lontano da fonti di calore. I contenitori devono esser conservati ben chiusi. TEME IL GELO.

**Shelf-life:** 12 mesi a temperatura da +5°C a +35°C.  
Mescolare accuratamente prima dell'uso.

---

Per ogni informazione riguardante i pericoli e le precauzioni d'uso consultare la Scheda di Sicurezza del prodotto.

CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42/UE: Cat.A/e: COV massimo 400 g/l (2010). Contenuto nel prodotto < 400 g/l di COV

---

**\* I parametri applicativi verranno definiti sull'impianto del cliente**

I dati riportati si intendono medi di prove. Quanto indicato circa le modalità di impiego ed i risultati ottenibili con il prodotto corrisponde alle nostre più aggiornate esperienze di applicazioni pratiche, senza tuttavia costituire nostra responsabilità o garanzia per ogni singola applicazione. Si raccomanda pertanto di effettuare sempre delle prove preliminari per confermare l'idoneità del prodotto al caso specifico. La nostra assistenza tecnica è a completa disposizione della clientela per ogni necessità.