

# Scheda Tecnica

---

## ECOLIN smalto finissimo per esterni

---

### CARATTERISTICHE

Smalto plastico finissimo ad alta resistenza per esterni, può essere impiegato anche per interni per l'odore contenuto, grazie all'impiego di acquaragia dearomatizzata e pigmenti selezionati esenti da piombo e cromo.

### CICLO APPLICATIVO

#### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

**Ferro:** rimuovere eventuali presenze di ruggine e vecchi smalti sfoglianti, utilizzare se necessario il convertitore di ruggine Ferrovivo F3. Pulire eventuali macchie di unto o grasso con un panno imbevuto di diluente, lasciare asciugare perfettamente, carteggiare e spolverare.

Applicare due mani di antiruggine Ironox, lasciare asciugare per almeno 24 ore, carteggiare e spolverare.

**Lamiera zincata:** pulire i sali di zinco, sgrassare accuratamente con solvente o con idonei tensioattivi, applicare una mano di primer speciale a solvente, lasciare asciugare per almeno 24 ore.

**PVC:** sgrassare accuratamente, applicare una mano di primer speciale a solvente, lasciare asciugare per almeno 24 ore.

**Legno nuovo:** stuccare eventuali buchi, lasciare asciugare, carteggiare, spolverare, per una superficie molto liscia applicare una o due mani di fondo riempitivo Tixolite, lasciare asciugare e carteggiare.

**Legno già verniciato:** se in cattive condizioni rimuovere le vecchie pitture e carteggiare, se in buone condizioni, sgrassare e carteggiare. Applicare una o due mani di Tixolite, lasciare asciugare per almeno 24 ore.

### FINITURA

Applicare due mani di Ecolin con un intervallo di almeno 24 ore una dall'altra.%

1/2

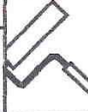
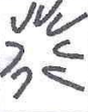
**AVVERTENZE**

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a bassa temperatura e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo ben chiuso, capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Mescolare accuratamente prima del prelievo.

**VOCE DI CAPITOLATO**

Applicazione in due strati di 35 µ ciascuno su fondi opportunamente predisposti di Ecolin smalto finissimo per esterni.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70% DI UMIDITA' RELATIVA

Resa Teorica Per mano mq/l		Diluente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
15		Ecosolv		Ecosolv		5%-10%	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
lucido e satinato		2-3 ore		1,100±0,020		5%-10%	
Colori		Secco al tatto		Solidi in peso		Applicazione a spatola	
bianco e cartella		5-6 ore		60±10		=	
Esterni/interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo d'aria	
si/si		24 ore		F/4 350"±20		Ø UGELLO	ATM PRESSIONE
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		diluiz.: 10%-20%	
36 mesi		24 ore		35 °C			

Poiché le condizioni d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

Confezioni: 16,000-2,500-  
0,375-0,750-  
0,125 lt.

