

Scheda Tecnica

IL2024

21/02/2018

Versione 1

SIRCA S.p.A. – sede e stabilimento: Viale Roma, 85 – 35010 SAN DONO DI MASSANZAGO (PD) – Italy – Tel. 049/9322311 r.a. – Fax 049/5797262 – Internet: www.sirca.it.

SIRCA S.p.A. è un'azienda con sistema di qualità certificato da DNV secondo la norma UNI EN ISO 9001.

Denominazione e codice

IL2024 Smalto brillante all'acqua per legno e ferro - blu tramonto

Natura chimica

Finitura acrilica all'acqua

Descrizione e prestazioni

Finitura acrilica brillante all'acqua pigmentata, per legno e ferro. La tonalità della colorazione è indicata nella descrizione del prodotto

Il prodotto è idoneo all'applicazione su "strutture instabili" quali gazebo, balconi, ringhiere, sedie e tavoli posti all'esterno e per ringhiere e ferro in genere

Informazioni sulle caratteristiche del prodotto

Caratteristiche Chimico - Fisiche

Descrizione	Metodo	Unità di misura	Valore - Range
Peso specifico	I.O. 309	g/cm ³	1,200±0,010
Residuo secco	I.O. 371	%	49±2
Viscosità DIN 6 @20°C	I.O. 301	Secondi	35±3

* Valori tipici

I valori di residuo secco possono variare a seconda della tonalità del prodotto

I valori di peso specifico possono variare a seconda della tonalità della colorazione del prodotto

Scheda Tecnica

IL2024

21/02/2018

Versione 1

Modalità di applicazione

IL2024: 100 parti in peso

Acqua: 0-10 parti in peso

Quantità suggerita: 100-150 g/mq.

Numero di mani: 1-2 distanziate di 60 - 90 minuti una dall'altra

Applicazione: pennello e spruzzo

Essiccazione: a 20°C

Maneggiabile: 12 ore

Accatastabile: 24 ore

Proprietà generali

Finitura all'acqua formulata per la verniciatura di manufatti (serramenti ed infissi) esterni, che eccelle per resistenza agli agenti atmosferici e ai fenomeni di blocking. Il film applicato gode di una elevata trasparenza, elasticità, pienezza e buona durezza superficiale.

IL2024 si applica in mano unica o in doppia mano, dopo aver precedentemente trattato il supporto con gli impregnanti colorati delle serie IM30xx se il manufatto è in legno (nel caso si parta da legno grezzo) o antiruggine nel caso sia in ferro. La manutenzione periodica si effettua esclusivamente con lo stesso prodotto (avendo cura di operare una leggera carteggiatura).

La pulizia delle superfici verniciate con prodotti all'acqua deve essere fatta con detergenti neutri (quindi non a base di acidi, ammoniaca o candeggina), non abrasivi e privi di solventi; in particolare evitare l'uso di prodotti contenenti alcol o acetone.

Indicazioni per lo stoccaggio

Conservare i recipienti ben chiusi in ambienti freschi e ventilati. Teme il gelo.

SCADENZA 12 mesi

I dati si riferiscono al prodotto conservato in imballi originali e chiusi.

Le informazioni fornite in questa scheda tecnica sono basate sul meglio della nostra conoscenza ed esperienza. La Sirca garantisce la costanza delle caratteristiche chimico fisiche dei propri prodotti entro le tolleranze sopra riportate. Il risultato finale ricadrà sotto la totale responsabilità dell'utilizzatore il quale dovrà verificare che il prodotto risponda alle proprie esigenze in materia di sicurezza, di attrezzature di applicazione, di materiale da verniciare e di condizioni ambientali prima di usarlo. La rete tecnica e commerciale Sirca è a completa disposizione per chiarire qualunque problema riguardo all'applicazione corretta dei nostri prodotti