

## Scheda Tecnica

**IC5012**

**27/11/2017**

**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

IC5012 Impregnante ceroso WB Noce scuro .

### Natura chimica

Vernice acrilica all'acqua.

### Descrizione e prestazioni

Impregnante ceroso all'acqua. La tonalità della colorazione è indicata nella descrizione del prodotto. Il prodotto è idoneo all'applicazione su "strutture instabili" quali fioriere, gazebo e staccionate.

### Informazioni sulle caratteristiche del prodotto

#### Caratteristiche Chimico - Fisiche

Descrizione	Metodo	Unità di misura	Valore - Range
Peso specifico	I.O. 309	g/cm <sup>3</sup>	1,020±0,010
Viscosità DIN 2 @20 °C	I.O. 302	mPa.s	70±5
Residuo secco	I.O. 371	%	22±2

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

**IC5012**

**27/11/2017**

**Versione 1**

### Modalità di applicazione

IC5012: pronto all'uso

Quantità suggerita: 60-90 g/mq

Essiccazione: a 20°C

Maneggiabile: 60 minuti

Accatastabile: 2 ore

Carteggiabile: 6-8 ore

Sistemi di applicazione: a pennello

### Proprietà generali

IC5012 è un impregnante ceroso all'acqua trasparente studiato per conferire ai manufatti caratteristiche di idrorepellenza ed effetto "cera", pertanto ideale da usare per la protezione di manufatti quali gazebi, panchine e staccionate sottoposti ad esposizione esterna moderata o severa.

IC5012 si applica in seconda mano, previa leggera carteggiatura della mano sottostante, dopo aver precedentemente trattato il supporto con gli impregnanti colorati delle serie IM30xx o IC50xx.

La manutenzione periodica si effettua esclusivamente con lo stesso prodotto (avendo cura di operare una leggera carteggiatura).

### 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