



## Induline SW-910

Protettivo a base d'acqua per legno di testa

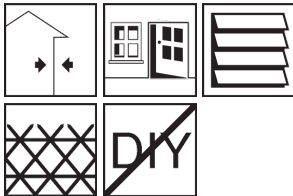


Tonalità di colore	Disponibilità			
	Confezioni per pallet	300	200	22
	<b>Confezioni</b>	<b>0,5 l</b>	<b>2,5 l</b>	<b>20 l</b>
	Tipo di confezione	Barattolo K	Fustino l.	Fustino l.
	Codice confezione	84	03	20
	<b>Cod. art.</b>			
incolore	3777	■	■	■
colori speciali	3775			■

**Consumo** Ca. 100 ml/m<sup>2</sup> a seconda dell'assorbimento del supporto



### Campi di applicazione



- Legno all'interno e all'esterno
- Legni di conifera e latifolia
- Elementi in legno a stabilità dimensionale: ad es. finestre, schermi oscuranti e portoncini d'ingresso
- Per elementi in legno a stabilità dimensionale limitata: ad es. perline, arredo giardino
- Per elementi in legno non a stabilità dimensionale: ad es. recinzioni, strutture a graticcio, coperture per posti macchina, rivestimenti in legno
- Impedisce l'assorbimento di umidità da superfici di legno di testa
- Verniciatura e sigillatura di bordi per pannelli (ad es. telaio per stampa serigrafica)
- Protezione dall'umidità su tutta la superficie di specchiature per portoncini di MDF-Exterior / Tricoya
- Barriera di isolamento di tutta la superficie, di legno all'interno contaminato, applicato successivamente all'utilizzo di PU-Holzverfestigung
- Per utilizzatori professionali

### Caratteristiche



- Filmante
- Idrorepellente
- Ad alta elasticità
- Inibisce la diffusione di vapore
- Efficace riduzione dell'aumento di volume degli elementi di legno trattati
- Verniciabile con le normali vernici in commercio

### Dati tecnici

Leganti	Acrilato
Densità (20 °C)	Ca. 1,04 g/cm <sup>3</sup>
Viscosità (20 °C)	Ca. 650 mPas
Odore	Mite, inodore dopo l'essiccazione

I valori indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non possono intendersi come specifiche di prodotto.

### Certificazioni

- [Rapporto di prova - Mascheramento degli inquinanti](#)

### Informazioni aggiuntive

- [Verarbeitungsanleitung Schadstoffmaskierung](#)

### Possibili prodotti del sistema

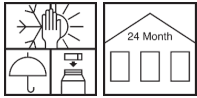
- [Aqua IG-15-Imprägniergrund IT\\* \(7145\)](#)
- [HSL-30/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1\\* \(7100\)](#)
- [Aqua HSL-35/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1\\* \(7120\)](#)
- [Aqua OVL-49/tm-Öl-Vergrauungs-Lasur <sup>\[eco\]</sup> \(3212\)](#)





### Immagazzinamento / Conservabilità

Almeno 24 mesi nelle confezioni originali non aperte e immagazzinate in luogo fresco, asciutto e protetto dal gelo.



### Sicurezza

Per maggiori informazioni sulle misure di sicurezza durante il trasporto, l'immagazzinamento, l'uso e lo smaltimento e l'ecologia consultare la scheda di sicurezza in vigore.

### Dispositivi di protezione individuale

Per l'applicazione a spruzzo è obbligatorio indossare una maschera respiratoria con filtro combinato min. A/P2 e occhiali protettivi. Indossare un indumento di protezione e guanti adeguati.

### Istruzioni per lo smaltimento

Smaltire le rimanenze di prodotto consistenti nelle confezioni originali come previsto dalla legislazione vigente. I contenitori vuoti e puliti devono essere smaltiti in apposite discariche per essere successivamente riciclati. Non smaltire il prodotto come rifiuto domestico. Non disperdere nell'ambiente. Raccolta differenziata. Verificare le disposizioni del proprio Comune.

### Contenuto di COV ai sensi della Direttiva Decopaint (2004/42/CE)

Valore limite UE per il prodotto (cat. A/e): max. 130 g/l (2010).  
Il prodotto contiene < 130 g/l di VOC.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/l

Facciamo presente che i dati e le informazioni sopra riportati sono stati rilevati in laboratorio o in prove pratiche e sono da considerarsi indicative e dunque non vincolanti.

Si tratta meramente di indicazioni generali che descrivono i nostri prodotti e i loro impieghi e la loro applicazione. È necessario a questo proposito che,

a causa della diversità e molteplicità delle condizioni di impiego, dei materiali utilizzati e delle circostanze in cantiere, non è possibile tener conto di ogni singolo caso. In generale consigliamo di effettuare applicazioni di prova o di consultarci in caso di dubbi. Tutte le caratteristiche d'impiego e proprietà specifiche dei prodotti non esplicitamente assicurate per un impiego contrattualmente determinato

anche se fornite secondo le migliori conoscenze disponibili nel corso di consulenza o formazione sono in ogni caso da considerarsi non vincolanti. Valgono in ogni caso le nostre condizioni generali di vendite e fornitura.

Con la pubblicazione di ogni nuova edizione della presente Scheda Tecnica tutte le schede tecniche precedenti perdono validità.