



Induline GW-330

Impregnante decorativo trasparente per elementi non o limitatamente soggetti a stabilità dimensionale all'interno e all'esterno



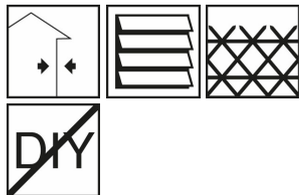
Tonalità di colore	Disponibilità					
	Confezioni per pallet	672	96	22	4	1
	Confezioni	6 x 0,75 l	5 l	20 l	120 l	1000 l
	Tipo di confezione	Fustino l.	Fustino l.	Fustino l.	Botte p.	Container di plastica
	Codice confezione	01	05	20	68	61
	Cod. art.					
incolore	3388	■	■	■	■	■
colori speciali	3389		■	■	■	■

Consumo

30-80 ml/m² a seconda della capacità di assorbimento del supporto e del sistema applicativo.
Variabile in funzione del metodo di applicazione, del tipo di legno e della struttura superficiale.



Campi di applicazione



- Legno all'interno e all'esterno
- Legni di conifera e latifoglia
- 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
- Protezione temporanea dalla sporcizia per lamellare durante il trasporto e in cantiere
- Non idoneo per pavimenti
- Per utilizzatori professionali

Caratteristiche



- Accatastabile bagnato su bagnato
- Rapida essiccazione
- A base d'acqua: assenza di cattivi odori e pulizia delle attrezzature con acqua
- Traspirante
- Non sfoglia

Dati tecnici

Leganti	Resine speciali
Densità (20 °C)	circa 1,01 g/cm ³
Viscosità nel viscosimetro a tazza DIN con foro 4 mm	Circa 11 sec.
Odore	Debole, caratteristico
Valore pH	Circa 8.0-8.5

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

Informazioni aggiuntive

- Istruzioni per l'igiene in azienda
- Procedura per igienizzazione delle superfici con soluzione alcolica

Possibili prodotti del sistema

- Induline SW-900* (3776)
- Induline SW-910 (3777)

*Utilizzare i prodotti biocidi con la dovuta cautela.
Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni di prodotto!

Preparazione

- Requisiti del sottofondo



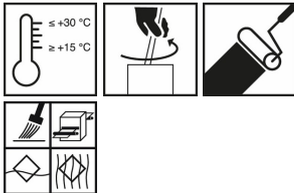
Il sottofondo deve essere pulito, asciutto e libero da grassi e da sostanze distaccanti ed essere stato preparato correttamente.

Elementi non a stabilità dimensionale o a stabilità dimensionale limitata: umidità del legno max. 18 %

■ Preparazione

Se necessario, impregnare i legni non resistenti con un protettivo biocida* per legno (*Utilizzare i prodotti biocidi con la dovuta cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni di prodotto!).

Applicazione



Mescolare bene prima dell'uso e anche durante l'applicazione e dopo interruzioni della lavorazione.

Immersione in vasca e flow coating

Produzione industriale di serie (applicazione sottovuoto)

A pennello o a rullo.

Dopo corretta essiccazione il prodotto può essere sovraverniciato.

Chiudere bene le confezioni iniziate e consumarle possibilmente entro breve tempo.

Note per l'impiego



Verificare l'idoneità alla verniciatura e la compatibilità con il sottofondo, l'adesione e la tonalità di colore, realizzando una superficie campione.

Assicurare una buona ventilazione dei locali.

Il prodotto è idoneo per le classi di sollecitazione climatica clima esterno (struttura protetta) in analogia alla norma DIN 50010-1. Solo in caso di esposizione diretta agli agenti atmosferici, gli elementi trattati devono essere finiti entro non più di 4 settimane con una vernice per esterni.

Attenersi alle schede tecniche "Istruzioni per l'igiene in azienda" e "Procedura per igienizzazione delle superfici con soluzione alcolica".

■ Essiccazione

Circa 1 o 2 ore, in base al sistema applicativo.

Valori rilevati a 20 °C e 65% di umidità atmosferica relativa.

A basse temperature e livelli di umidità più alti, il tempo di essiccazione può allungarsi sensibilmente.

■ Diluizione

Pronto all'uso.

Se necessario, con acqua (max 10 %).

Attrezzatura / Pulizia



Subito dopo l'uso lavare l'attrezzatura utilizzata con acqua o con il detergente Aqua RK-898-Reinigungskonzentrat. Smaltire le rimanenze della pulizia come previsto dalla legislazione vigente.

Immagazzinamento / Conservabilità



Almeno 12 mesi se conservato 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.

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. Verifica le disposizioni del tuo Comune.

Regolamento Sostanze biocide

*Utilizzare i prodotti biocidi con la dovuta cautela.

Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni di prodotto!

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 il loro impiego 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.