



Solas non assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La scheda tecnica è compilata in buona fede e sulla base della nostra esperienza: se vi sono dubbi, fare sempre una o più prove prima di stabilire il procedimento più corretto. La pubblicazione di una nuova edizione della presente scheda tecnica annulla automaticamente la precedente. La scheda tecnica è un documento informativo, non può essere motivo di contese legali.

Scheda tecnica – 5 maggio 2010

INFINITO U30

Impregnante a finitura cerata ad acqua per interni ed esterni.

IMPIEGO

Impregnante protettivo antistatico per legno nuovo, sverniciato o impregnato, ma comunque a poro aperto. Ottimo per infissi, serramenti, gazebo, rivestimenti e legno in genere.

CARATTERISTICHE

AZIONE:

impregnante, nutriente, idrorepellente traspirante, protettiva.

PROPRIETA':

Non è soggetto a screpolature, fessurazioni e scagliature. Semplifica grandemente i lavori di manutenzione.

PROTEZIONE:

da agenti atmosferici, acqua, umidità, muffe e funghi.

ASPETTO:

satinato, fornito colorato o trasparente. Evidenzia la venatura del legno.

RESA:

circa 12/15 mq/litro.

ESSICCAZIONE:

fuori polvere in 4/6 ore, sovrapplicabile in 8/12 ore. Dati riferiti alla temperatura di 20°C e umidità rel. del 60%.

ESENTE DA:

resine acriliche, viniliche, alchidiche, da poliuretanic, isoalifati, biocidi e da sostanze tossiche in genere.

CONFEZIONI:

0,750 litri (per 11 mq)

2,5 litri (per 38 mq)

20 litri (per 300 mq)

DILUIZIONE

Pronto all'uso. Per l'impiego a spruzzo diluire con un massimo di 10% di acqua.

COLORI

Fornito trasparente o colorato (vedi cartella colori).

DICHIARAZIONE TOTALE DELLE MATERIE PRIME

Acqua, oli di lino, tung e turco, dammar, resinato di zinco, resinato glicerico, lecitina di soia, caseina di latte, gomma xantano, borace, idrossido di ammonio, stearati, essiccanti privi di piombo (Co, Ca, Zr, ragia minerale inferiore a 0,75% nel prodotto). In base al colore: ossidi di ferro, biossido di titanio, pigmenti oltremare, nero d'ossa, nicheltitanati, verde ossidocromo.

INDICAZIONI D'IMPIEGO

- Non utilizzare sulle parti interne dei mobili.
- **Mescolare bene prima dell'uso.**
- Stendere il prodotto a pennello, spugna o spruzzo.
- Su legno non trattato o sverniciato, dare 2 o 3 mani di **Infinito U30 Solas**.
- Su legno già impregnato, purché a poro aperto, dare 1 o 2 mani.
- Tra una mano e l'altra attendere 8/12 ore.
- Si consiglia di carteggiare leggermente tra una mano e l'altra.
- **In esterno si consiglia sempre l'uso di Infinito U30 Solas colorato, che garantisce una durata superiore.**
- Non applicare a temperature inferiori agli 8°C.
- Temperatura ed umidità differenti da quelle indicate (temperatura: 20°C, umidità 60%) possono modificare i tempi di essiccazione.

PULIZIA ATTREZZI

Con acqua e sapone.



Solas non assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La scheda tecnica è compilata in buona fede e sulla base della nostra esperienza: se vi sono dubbi, fare sempre una o più prove prima di stabilire il procedimento più corretto. La pubblicazione di una nuova edizione della presente scheda tecnica annulla automaticamente la precedente. La scheda tecnica è un documento informativo, non può essere motivo di contese legali.

Scheda tecnica – 5 maggio 2010

CONSERVAZIONE

Il prodotto in barattolo conservato in luogo riparato dall'irraggiamento solare ed a temperature non inferiori ai 5/7 °C si conserva per almeno 12 mesi.

AVVERTENZE

Anche i prodotti biocompatibili e privi di derivati dal petrolio devono essere tenuti lontano dai bambini e non vanno gettati nelle acque di scarico ma vanno smaltite secondo le disposizioni di legge locali. Non ingerire il prodotto.

VOCE DI CAPITOLATO

Impregnante a finitura cerata per la protezione del legno in esterni ed interni tipo **Infinito U30 Solas**, esente da resine acriliche, viniliche, alchidiche, da poliuretani, isoalifati, biocidi e da sostanze tossiche in genere. La colorazione è data da pigmenti minerali fotostabili. In scheda tecnica compare la dichiarazione totale delle materie prime. Ha una resa di 13,5 mq/L. Applicare 2 mani in interno e 3 mani in esterno, a pennello o a spruzzo.

DIRETTIVA 2004/42/CE del parlamento europeo

Definizione di COV (composto organico volatile):

qualsiasi composto organico avente un punto di ebollizione iniziale pari o inferiore a 250°C, misurato ad una pressione standard di 101,3 kPa.

	Sottocategoria	Tipo	Fase I (g/l(*)) (dal 1.1.2007)	Fase II (g/l(*)) (dal 1.1.2010)	COV Solas g/l
f	Impregnanti non filmogeni	BA	150	130	7,5