

CARVER S.r.l.
Via Giovanni XXIII, 36
20090 Rodano (MI) ITALY
Tel. (02) 95.00171 (r.a.)
Fax (02) 95.320.921
internet: www.carver.it



AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
AMBIENTALE CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 14001:2004 =

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2008 =

BOLLETTINO TECNICO

rev. 03 del 20/06/11

EXTEROL (impregnante per esterni)

cod. SO8500

DATI TECNICI

(riferiti a temperatura ambiente di +23°C e umidità relativa dell'aria del 65%)

Aspetto	liquido	bruno trasparente
Viscosità	20" F4	± 2" F4
Peso specifico	0,92	± 0,01
Essiccazione superficiale ♦	5 - 7	ore
Sovrapplicabilità dopo / entro	24 / 48	ore
Cauta pedonabilità dopo	48 - 72	ore
Essiccazione completa ♦	10 - 15	giorni
Resa media consigliata (per mano) ♦	10 - 15	m ² /litro
Diluizione e pulizia attrezzi	DILUENTE	LINOLUX
Massima diluizione consentita (Dir. 2004/42/CE)	40	%
VOC	32	%
VOC	297	g/lt
Massimo VOC consentito (cat. e BS Impregnante per esterni)	500	g/lt

♦ in relazione al tipo di legno, alla modalità di levigatura e alla quantità di prodotto assorbito

DESCRIZIONE

Prodotto ad alto solido della linea GREEN LINE a base di oli naturali ed uretanizzati. Studiato appositamente per la protezione del legno all'esterno, EXTEROL conferisce eccellenti caratteristiche di idrorepellenza e resistenza agli agenti atmosferici. Il prodotto è adatto sia per uso professionale sia per il fai-da-te.

È possibile ottenere la colorazione del legno aggiungendo all'olio le nostre paste colorate concentrate, disponibili in 5 tinte base miscibili fra loro: bianco, rosso, giallo, blu, nero (aggiunta massima 10%).

Confezione standard: latta da litri 2,5.

APPLICAZIONE

Levigare il supporto con abrasivi grana 100÷120, togliendo ogni eventuale traccia di olio, cera o vernice preesistente. Eliminare quindi la polvere prodotta. Agitare la latta di EXTEROL per consentire un'adeguata dispersione degli opacizzanti, quindi procedere all'applicazione di 2 mani di prodotto in strato sottile, rispettando i tempi di sovrapplicabilità indicati.

Superfici verticali: è consigliabile utilizzare il pennello.

Pavimenti e/o superfici calpestabili: è necessario evitare la formazione di pellicola superficiale. È quindi consigliabile applicare il prodotto diluito del 30-40% a pennello o a tampone. Dopo alcuni minuti è comunque necessario strofinare la superficie trattata con uno straccio o un tampone, in maniera da agevolare la penetrazione del prodotto nei pori del legno, ed asportare l'eventuale olio eccedente.

A distanza di 2 o 3 mesi, è opportuno verificare lo stato del manufatto trattato, ed applicare un'eventuale mano di ripristino, con le modalità sopra descritte, nelle zone impoverite e sulle nuove fessurazioni che possono essere state causate dalla stagionatura del legno.

MANUTENZIONE

Si consiglia di pulire periodicamente il manufatto con il nostro prodotto DETER PARQUET.

Al deteriorarsi della superficie trattare il manufatto con PULIDECK o PULIDECK VAP, e ripetere il trattamento con EXTEROL come descritto sopra.

AVVERTENZE

- Prima dell'applicazione acclimatare il manufatto e il prodotto a una temperatura compresa tra +15°C e +35°C.
- Le superfici da trattare devono avere un contenuto di umidità inferiore al 15%.
- I tempi di essiccazione del prodotto sono notevolmente influenzati dallo spessore applicato (alti spessori = tempi lunghi).
- Nel trattamento di pavimentazioni e/o superfici calpestabili non lasciare eccesso di prodotto in superficie. Al termine del lavoro tutto l'olio deve essere stato assorbito dal legno.
- Il manufatto trattato non deve venire a contatto con acqua per almeno 72 ore dall'applicazione.
- La durata del trattamento protettivo dipende da molteplici fattori: qualità del legno, esposizione e utilizzo del manufatto, condizioni climatiche. L'aggiunta delle paste colorate migliora notevolmente la resistenza agli agenti atmosferici.
- **Dopo l'uso, per evitare fenomeni di autocombustione, gli stracci e/o la carta impregnati di prodotto devono essere immersi in acqua prima di essere gettati.**

Non gettare eventuali residui nel terreno o nelle fognature!

Il prodotto si conserva per almeno 12 mesi, se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, nel contenitore originale non aperto.

N.B. Le informazioni contenute nel presente bollettino tecnico sono elaborate sulla base delle nostre migliori esperienze e conoscenze, ma si intendono fornite senza alcuna garanzia, poiché le modalità e condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo.