

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 PER LA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2000 =

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

BOLLETTINO TECNICO

rev. 00 del 23/07/2008

EXTEROL 040 SPRAY

cod. SO8501SP

DATI TECNICI

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

Contenuto di sostanza attiva	200	ml
Tempo di impregnazione	10 - 15	minuti
Cauta calpestabilità dopo	24	ore
Resa media per bomboletta	2 - 6	m ²

DESCRIZIONE

Prodotto a base di oli vegetali e resine uretanizzate in versione spray per l'oliatura di legno grezzo e il ripristino di manufatti in legno trattati ad olio per esterni. Grazie alla pratica confezione è particolarmente indicato per il fai da te.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Oliatura su legno grezzo: preparare la superficie mediante levigatura con carta abrasiva indicativamente fino a grana finale pari a #150 - 180, quindi eliminare accuratamente la polvere prodotta.

Ripristino di zone usurate: levigare come detto sopra, oppure pulire la superficie da ripristinare col nostro sapone per legno DETEROL (per sgrassare e decerare si possono usare anche i nostri prodotti DETER PARQUET e NET PARQUET).

APPLICAZIONE

Atomizzare EXTEROL 040 SPRAY mantenendo una distanza di ca. 15 cm, attendere 10-15 minuti, e successivamente uniformare e distribuire il prodotto ripassando la superficie con un panno asciutto, in modo da consentire il perfetto assorbimento da parte del legno ed evitare accumuli. Attendere 24 ore prima di applicare un'eventuale seconda mano, e 7-10 giorni per la completa essiccazione.

AVVERTENZE

- Agitare bene prima dell'uso.
- Acclimatare ed applicare il prodotto a una temperatura non inferiore a +15° C.
- Prima di gettare definitivamente gli stracci o la carta impregnati del prodotto appena utilizzato, immergerli in acqua, onde evitare fenomeni di autocombustione.
- L'accumulo in superficie di prodotto non assorbito dal legno può causare problemi, quali lenta essiccazione e formazione di antiestetiche zone lucide e gombose.
- Attenzione! La quantità di prodotto da applicare e i tempi di essiccazione sono in relazione al tipo di legno che viene trattato. Quanto più alta è la sua capacità di assorbimento, tanto maggiore sarà la quantità assorbita e tanto più rapida l'essiccazione.

Non gettare eventuali residui nel terreno o nelle fognature!

Il prodotto si conserva per almeno 12 mesi se immagazzinato in luogo fresco e asciutto nella confezione originale non aperta.

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 dei prodotti sono al di fuori del nostro controllo.