

# CARVER S.r.l. Unipersonale

Uffici commerciali e stabilimento:  
Via Giovanni XXIII, 36 (zona industriale)  
20090 Rodano (MI) - ITALY  
Tel. +39 02 95 00 171  
Fax +39 02 95 32 09 21  
Website: [www.carver.it](http://www.carver.it)  
E-mail: [info@carver.it](mailto:info@carver.it)



## SCHEDA TECNICA

rev. 04 del 29/02/2016

<b>MATT/L</b>	(finitura lucida)	cod. VE3700/VE3721
<b>MATT/S</b>	(finitura satinata)	cod. VE3720/VE3721
<b>MATT/O</b>	(finitura opaca)	cod. VE3730/VE3721

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

Rapporto miscela in volume	1 : 1
Viscosità comp. 1	40" ± 10" F4
Viscosità comp. 2	15" ± 3" F4
Viscosità della vernice catalizzata	30" ± 5" F4
Peso specifico comp. 1	1.00 ± 0.02 Kg/l
Peso specifico comp. 2	1.02 ± 0.01 Kg/l
Durata della miscela	90 minuti
Essiccazione fuori polvere	60 minuti
Sovraverniciatura dopo / entro	4 / 12 ore
Carteggiatura dopo	5 - 8 ore
Cauta calpestabilità dopo	24 ore
Essiccazione completa	7 - 10 giorni
Durezza König	80
Durezza Buchholz	105
Resistenza all'abrasione (Taber abraser, mola CS10, peso 1000 g , giri 1000)	25 mg
Grado di opacità MATT/L	95 gloss
MATT/S	75 gloss
MATT/O	50 gloss
Resa media per mano	12 - 16 m <sup>2</sup> /l
Diluizione (solo per applicazioni industriali)	DILUENTE CARVER
Massima diluizione consentita (Dir. 2004/42/CE)	0 %
Pulizia degli attrezzi	DILUENTE LAVAGGIO
VOC %	49 ± 1 %
Massimo contenuto VOC g/l	499 g/l
Massimo VOC consentito (cat. j BS finitura bicomponente per parquet)	500 g/l

### DESCRIZIONE

Vernice poliuretanica a 2 componenti, indicata per la verniciatura a effetto lucido/satinato/opaco dei pavimenti in legno soggetti a forte usura. Offre una resa molto elevata, una buona resistenza all'abrasione e agli agenti chimici di uso domestico.

### APPLICAZIONE

Levigare il parquet, usando per l'eventuale stuccatura e rasatura uno dei nostri leganti per stucco. Dopo aver passato l'ultimo abrasivo (si consiglia una rete 120), eliminare accuratamente la polvere prima con l'aspirapolvere e poi con il panno antistatico.

Agitare molto bene il componente 1 (vernice) per avere un'ottimale distribuzione delle sostanze opacizzanti. Miscelare accuratamente i due componenti e attendere 10 minuti prima dell'applicazione, per consentire la loro pre-reazione.

Applicare a rullo (si consiglia Minerva mohair 5mm orientato), a pennello (in mano tirata) o a spruzzo (airless), rispettando i tempi prescritti. È consigliabile carteggiare con rete 220 fra una mano e l'altra, avendo sempre molta cura nell'asportare la polvere.

Seguire di preferenza uno dei seguenti cicli da noi consigliati:

- 2 mani di vernice MATT
- 1 mano di FONDO K2/07 e 1 mano di vernice MATT
- 1 mano di fondo ISOLANTE 65 e 2 mani di vernice MATT

### AVVERTENZE

- Si consiglia di acclimatare ed applicare il prodotto a una temperatura ambiente compresa fra +15°C e +35°C, con umidità relativa dell'aria non superiore al 70%.
- Attenersi alle rese consigliate e non lasciare accumuli di prodotto sulla superficie.
- Il prodotto raggiunge il suo grado di opacità definitivo in 10 - 15 giorni.
- Il grado di opacità è strettamente correlato allo spessore applicato.
- La superficie trattata è pedonabile dopo 24 ore e raggiunge le ottimali resistenze meccaniche dopo 7 - 10 giorni.

**Non gettare eventuali residui nel terreno o nelle fognature!**

**Il prodotto si conserva per almeno 12 mesi, se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, nei contenitori originali non aperti.**

*N.B. Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica 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.*