

DELTA

Vernice monocomponente poliuretana alifatica per parquet

- ✓ Alta resistenza
- ✓ Rapida
- ✓ Dona un aspetto morbido al legno (effetto seta)
- ✓ Tonalizzante

Cod. VE5055 DELTA SEMILUCIDA

Cod. VE5060 DELTA SATINATA

Cod. VE5070 DELTA OPACA



Vernice monocomponente poliuretana alifatica per parquet e altre superfici in legno. Pur essendo una vernice all'acqua, intensifica il colore del legno, con un effetto simile a quello di una vernice a solvente, e non ne blocca la sua ossidazione naturale. DELTA possiede elevata resistenza all'abrasione, ottime caratteristiche di distensione e una rapida carteggiabilità. Ha inoltre la particolarità di rendere poco visibile l'eventuale presenza di silicio nel Doussiè. DELTA è applicabile a rullo, a pennello, a spruzzo e a velatrice. Può essere usata da sola o in combinazione con uno dei fondi Carver all'acqua o bicomponente a solvente. DELTA è esente da N-metil pirrolidone e N-etil pirrolidone.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Levigare la superficie eliminando ogni eventuale traccia di olio, cera o vernice preesistente e usare per l'eventuale stuccatura e rasatura uno dei nostri leganti per stucco. Dopo aver passato l'ultimo abrasivo (si consiglia una rete grana #100-120) rimuovere la polvere prodotta con aspirapolvere e panno antistatico.

APPLICAZIONE

- Agitare la tanica di DELTA per dissolvere ogni eventuale sedimento formatosi sul fondo. Attendere 10-15 minuti prima dell'applicazione, per consentire lo scoppio dell'eventuale schiuma formatasi durante l'agitazione.
- Applicare il prodotto in mano abbondante (per l'applicazione a rullo si consiglia Carver MONACO o POSEIDONE) in uno dei seguenti cicli consigliati:
 - **Per eseguire un ciclo rapido all'acqua:** applicare DELTA in combinazione con il nostro fondo all'acqua FAST (vedi schede tecniche di questo prodotto).
 - **Per eseguire un ciclo all'acqua ad alta prestazione:** applicare 2 o 3 mani di DELTA, carteggiando tra una mano e l'altra e rispettando la tempistica prescritta. Nel caso tra la prima e la seconda mano non si voglia carteggiare, è possibile sovrapporre direttamente purché si rispettino le tempistiche indicate in tabella.
 - **Per eseguire un ciclo ottenendo un viraggio di colore del legno simile a quello di un ciclo di verniciatura a solvente:** applicare DELTA in combinazione con il fondo all'acqua RAFFAELLO (vedi la relativa SCHEDA TECNICA di questo prodotto).
 - **Per eseguire un ciclo ottenendo il viraggio di colore del legno tipico di un ciclo di verniciatura a solvente:** applicare una mano di fondo a solvente FONDO K2'07 (vedi scheda tecnica di questo prodotto); dopo 6 ed entro 48 ore carteggiare con abrasivi grana #180-220, facendo bene attenzione a non scoprire il legno, quindi applicare 1 sola mano a finire di DELTA.
 - **Ciclo consigliato per legni esotici o poco assorbenti (wengé, ipé lapacho, ulivo, ecc.):** per migliorare l'aggrappaggio ed evitare viraggi indesiderati applicare una mano di ISOLANTE 65 o di RAFFAELLO (vedi relative schede tecniche per i scegliere il ciclo desiderato), prima dell'applicazione di DELTA.

Cicli e metodi di applicazione diversi da quelli sopra descritti devono essere preventivamente verificati.

Con la monospazzola si consiglia di usare abrasivi grana #180-220. Nel caso di Trio usare abrasivi grana 80-100.

Per applicazioni a spruzzo, con velatrice o altre metodologie applicative di tipo "industriale" contattare l'Assistenza Tecnica Carver.

MANUTENZIONE

Eliminare la polvere con PANNI ANTISTATICI ed eventualmente usare un aspirapolvere con spazzole a setole in fibra naturale, non rotanti, idonee per parquet. Per il lavaggio del parquet usare una delle seguenti opzioni:

- Lavare con uno strofinaccio morbido ben strizzato, inumidito con una soluzione diluita di DETER PARQUET (vedi scheda tecnica di questo prodotto). A necessità, in relazione al grado di usura cui è sottoposto il pavimento, far seguire al lavaggio un trattamento con una soluzione diluita dei nostri RAVVIVANTE o POLISH PARQUET usato come manutenzione straordinaria (vedi relative schede tecniche).
- Lavare con uno strofinaccio morbido ben strizzato, inumidito con una soluzione diluita di POLISH PARQUET usato in modalità manutenzione frequente/ordinaria (vedi scheda tecnica di questo prodotto).
- Lavare con uno strofinaccio morbido ben strizzato, inumidito con una soluzione leggermente diluita di PRONTO POLISH PARQUET (vedi scheda tecnica di questo prodotto).

AVVERTENZE

- Poiché il prodotto ravviva fortemente il colore del legno, onde evitare una tonalizzazione a zone, è necessario **prestare molta attenzione alla levigatura** e all'applicazione della prima mano. La levigatura deve essere eseguita il più uniformemente possibile, con particolare attenzione ai bordi. La prima mano deve essere abbondante e uniforme su tutta la superficie (consigliato rullo MONACO o POSEIDONE).
- Nel caso dopo la prima mano si verificasse una leggera tonalizzazione a zone applicare direttamente una seconda mano senza carteggiare entro le 24 ore per rendere più uniforme il tono del pavimento.
- Si raccomanda di acclimatare e di applicare il prodotto e il legno a una temperatura ambiente compresa fra +15°C e +35°C, con umidità relativa fra 35% e il 75%.
- Prima dell'uso agitare energicamente la tanica e attendere 10-15 minuti.
- **Attenersi scrupolosamente alla resa consigliata.**
- Rispettare i tempi di carteggiatura e sovraverniciatura prescritti. Se si esegue una sovrapposizione su DELTA senza carteggiare, non superare mai le 24 ore dall'applicazione della mano precedente. Se si fa la carteggiatura con susseguente applicazione, non superare mai i 5 giorni. Nel caso si dovesse superare questo intervallo di tempo, oltre ad eseguire una buona carteggiatura, per garantire una buona adesione è necessario lavare il pavimento con uno straccio imbevuto di IDROCLEANER e aggiungere il 5% di DILUENTE GRIP.
- **Dopo ogni carteggiatura eliminare accuratamente la polvere prodotta.**
- Nel caso si renda necessaria l'applicazione di una seconda mano di DELTA nel ciclo misto con FONDO K2'07, carteggiare accuratamente, rimuovere la polvere, e passare uno straccio imbevuto con IDROCLEANER prima di procedere.
- Per migliorare la distensione o per ritardare l'essiccazione, in particolare in condizioni di caldo estremo, aggiungere alla vernice un 5%-10% di acqua, oppure un 2% del nostro DILUENTE GRIP. Si consiglia comunque di **non applicare** il prodotto nelle ore più calde del giorno e di evitare assolutamente il sole battente sulla superficie appena verniciata.
- **ATTENZIONE:** DELTA non rallenta l'ossidazione naturale del legno.
- Nella versione opaca, la vernice tende a lucidarsi per strofinamento se applicata in strato troppo sottile.
- Prima di trattare legni tropicali o scuri in generale, è consigliabile fare una prova preliminare per evitare viraggi indesiderati.
- In caso di rilature di vecchi pavimenti, e in tutti i casi in cui il legno è molto secco, aggiungere il 10% di acqua in prima mano.
- **La superficie trattata è pedonabile con cautela dopo 24 ore e raggiunge le ottimali resistenze meccaniche dopo 10-12 giorni.**

DATI TECNICI

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

Viscosità	32" F4 ± 5" F4
Peso specifico	1.03 ± 0.01
pH	8.0 ± 0.5
Essiccazione fuori polvere	25 minuti
Sovraverniciatura dopo/entro	3/24 ore
Carteggiatura dopo	4-6 ore
Cauta calpestabilità dopo	24 ore
Essiccazione completa	10-12 giorni
Durezza König	67
Durezza Buchholz	95
Resistenza all'abrasione CS10 (Taber abraser, mola CS10, peso 1000g, giri 1000)	10 mg
Resistenza a tacco in gomma	Ottima
Resistenza all'impatto	Ottima
Grado di opacità DELTA Semilucida	60 gloss
DELTA Satinata	30 gloss
DELTA Opaca	15 gloss
Resa media per mano	10-12 m ² /l
Diluizione	Acqua
Massima diluizione consigliata	10%
Pulizia attrezzi	IDROCLEANER

Teme il gelo! 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 suo contenitore originale non aperto.

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.