



Bona Mega ONE

VERNICE DI FINITURA MONOCOMPONENTE A BASE D'ACQUA

Per pavimenti domestici di pesante usura e pavimenti commerciali di media usura



Un vero partner completo nel trattamento dei pavimenti in legno. Rapido ad asciugare, facile da abrader e con eccellenti caratteristiche di resistenza all'usura e agli agenti chimici. Bona Mega ONE si concentra sulla semplificazione dell'attività dell'artigiano, per un lavoro più facile e veloce con grande affidabilità. Fa risaltare una calda tonalità del legno stabilendo una protezione duratura per i pavimenti in legno in ambito domestico e quello commerciale di media usura. Può essere utilizzato con o senza primer.

- Film protettivo strutturato, formula unica sul mercato che garantisce elevate performances
- Asciugatura rapida
- Ottima carteggiabilità
- Non ingiallente

19-04-2023

Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti, per favore controlla su bona.biffignandi.it per assicurarti di avere l'ultima versione



Bona Mega ONE

VERNICE DI FINITURA MONOCOMPONENTE A BASE D'ACQUA

Velocità, semplicità e alte performance

DATI TECNICI

Tipo di prodotto:	Rivestimento in olio modificato monocomponente poliuretano
Contenuto solido:	Circa 32%
Lucentezza (a 60°):	Silkmatt 40%, Matt 20%, Extra Matt 9% (su vetro)
Diluizione:	Se necessario, diluire con 4% di Bona Retarder per un tempo di apertura più lungo
Tempo di asciugatura:	Seconda mano: 1-2 ore* Uso leggero: 8 ore* Copertura possibile: dopo 5 giorni* *in condizioni climatiche normali, 20°C/60% U.R.
Strumenti:	Rullo Bona o applicatore a testa girevole
Dosaggio:	8-10 m ² /litro (100-120g/m ²) per mano
Sicurezza:	Non classificato
Pulizia:	Pulire gli attrezzi da residui di materiale con un po'd'acqua. Il materiale essiccato può essere rimosso con acetone.
Durata:	Un anno dalla data di produzione nel contenitore originale non aperto
Stoccaggio/trasporto:	La temperatura non deve scendere al di sotto di +5°C o superare +30°C durante lo stoccaggio o il trasporto
Smaltimento:	I rifiuti e i contenitori vuoti devono essere gestiti in conformità con le normative locali.
Confezioni:	10 x 1 litro
Certificati:	3 x 5 litri EMICODE; EC1 – Bassissime emissioni indoor GreenGuard EN 13501-1; Reazione al fuoco EN 71-3: Applicazione sui giocattoli per bambini Si qualifica per i punti LEED e BREEAM.

Ulteriori informazioni sono riportate nell'apposita scheda di sicurezza

PREPARAZIONE

Assicurarsi che il pavimento sia acclimatato alla sua destinazione d'uso. La superficie deve essere levigata fino al legno nudo, asciutta e priva di polvere di carteggiatura, olio, cera o altri contaminanti.

Lasciare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente, inserire il filtro e agitare bene il contenitore prima dell'uso. Le condizioni ottimali di applicazione sono comprese tra 18-25°C e 30-60% di umidità relativa dell'aria. Alte temperature e basse percentuali di umidità accorciano i tempi di asciugatura, basse temperature e alte percentuali di umidità le allungano.

La temperatura minima di utilizzo è di 13°C.



Bona Mega ONE

VERNICE DI FINITURA MONOCOMPONENTE A BASE D'ACQUA

Velocità e semplicità e alte performace

TRATTAMENTO

Opzione 1 su legno non trattato:

- 1 x Bona Primer¹
Levigatura leggera con grana 150
- 2 x Bona Mega ONE

Opzione 2 su legno non trattato

- 1 x Bona Mega ONE¹
Levigatura leggera con grana 150
- 2 x Bona Mega ONE

1* Nel caso che il pavimento sia soggetto a fessurazione o sia un essenza esotica si consiglia di utilizzare un primer Bona specifico prima di applicare Bona Mega ONE, prendendo provvedimenti per stabilizzare il clima.

Nota: Si sconsiglia di applicare più di due mani complete di primer e/o vernice al giorno per non rischiare un eccessivo rigonfiamento del legno. Garantire una buona ventilazione durante l'asciugatura.

Condizioni di asciugatura inadeguate possono ridurre le prestazioni e l'adesione del prodotto.

APPLICAZIONE

- 1) Agitare bene per un minuto.
- 2) Applicare utilizzando un rullo Bona a 8-10 m²/litro (100-120 g/m²). Rotolare alternativamente in trasversale e seguendo la venatura del legno evitando accumuli di prodotto. Mantenere sempre un "bordo bagnato" per evitare sovrapposizioni.
- 3) Lasciare asciugare bene prima di applicare ulteriori strati. Garantire una ventilazione adeguata.
- 4) Se necessario, eseguire una carteggiatura intermedia utilizzando Bona Scrad System grana P150 (o più fine) e rimuovere la polvere prima di applicare lo strato finale di vernice. **Nota:** se il precedente strato di vernice/primer è stato lasciato asciugare per più di 24 ore, è sempre necessaria una carteggiatura intermedia.

Dopo otto ore può essere ripreso un leggero calpestio ma la superficie rimane sensibile ai graffi fino a quando non è completamente indurita. L'asciugatura completa si ottiene dopo circa 5 giorni. Non coprire o bagnare la superficie fino a quando non è completamente solidificata.

MANUTENZIONE

La pulizia con i prodotti giusti è facile. Quando scegli i prodotti per la pulizia e manutenzione Bona, puoi rilassarti sapendo di aver fatto la miglior scelta possibile per aiutarti a prenderti cura del tuo pavimento.

Le istruzioni di manutenzione sono reperibili nella pagina dell'articolo Bona Mega One su bona.biffignandi.it. Sono disponibili indicazioni più dettagliate sia per i proprietari delle abitazioni che per i professionisti.

Stampare una copia e consegnala ai clienti.



Bona Mega ONE

VERNICE DI FINITURA MONOCOMPONENTE A BASE D'ACQUA

**Velocità e semplicità e alte performace
per pavimenti domestici di pesante usura e media per quelli commerciali**

IMPORTANTE!

- I materiali plastificanti presenti in tappeti, gambe di mobili, rotelle e adesivi utilizzati per il fissaggio possono causare indebolimento e scolorimento. L'esposizione a tinture per capelli o pneumatici in gomma di auto, biciclette e passeggini può portare a uno scolorimento permanente e irreversibile della superficie. Utilizzare una protezione o evitare completamente il contatto.
- Le fuoriuscite devono essere rimosse tempestivamente. La dispersione può causare macchie cosmetiche o danneggiare la superficie.
- Si prega di notare che mentre le lacche Bona sono progettate per fornire una superficie isolante resistente all'usura, all'abrasione e al versamento, ecc., nessun sistema di finitura applicato sulla superficie può prevenire danni fisici al legno o "indurire" il pavimento. Scanalature e graffi possono essere causati da mobili, oggetti caduti, artigli di cani, ecc. e dovrebbero essere prese misure per ridurre la possibilità che ciò accada.

Le informazioni contenute in questo documento e tutti gli altri consigli e raccomandazioni che forniamo per aiutare ed assistere l'utilizzatore si basano su esperienze precedenti e test approfonditi, ma non hanno la pretesa di essere complete. A causa dell'ampia gamma dei possibili impieghi e condizioni di applicazione dei nostri prodotti, non esoneriamo i consumatori dalla necessità di effettuare prove o di chiedere consiglio tecnico a Bona prima dell'uso. Bona può garantire solo per i suoi prodotti e non la costruzione nel suo complesso. Osservare le raccomandazioni del produttore delle pavimentazioni e le disposizioni dei relativi standard.

19-04-2023

Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti, per favore controlla su bona.biffignandi.it per assicurarti di avere l'ultima versione