



Bona Mega Natural

RIVESTIMENTO MONOCOMPONENTE A BASE D'ACQUA

Un look naturale con 1k di semplicità



La vernice perfetta da scegliere se si desidera conservare l'aspetto naturale e puro del legno. Progettato per offrire protezione da un'usura media, quindi ideale per le abitazioni o aree commerciali poco trafficate.

- Conserva l'aspetto e la sensazione del legno
- Protezione superiore per le aree residenziali
- Facile e sicuro da applicare
- Dispersione costituita principalmente da olio vegetale
- Approvato da GreenGuard per basse emissioni indoor

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 Natural

RIVESTIMENTO MONOCOMPONENTE A BASE D'ACQUA

Un look naturale con 1k di semplicità

DATI TECNICI

Tipo di prodotto:	Rivestimento in olio modificato monocomponente poliuretano
Contenuti solidi:	ca. 34%
Lucentezza (a 60°):	6% (su vetro)
Diluizione:	non diluire (Nota: Bona Retarder non deve essere utilizzato con Bona Mega Natural). Seconda mano:
Tempo di asciugatura:	2-3 ore* Usa leggero: 8 ore* Copertura possibile: dopo 7 giorni* *in condizioni climatiche normali, 20°C/60% U.R.
Strumenti di applicazione	Rullo Bona microfibra 11 mm.
Dosaggio:	8-10 m ² /litro (100-120g/m ²) per mano
Sicurezza:	Non classificato pericoloso
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:	3 x 5 litres
Certificati:	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 Natural

RIVESTIMENTO MONOCOMPONENTE A BASE D'ACQUA

Un look naturale con 1 k di semplicità

TRATTAMENTO

Protocollo standard:

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

¹Bona Mega Natural genera una tonalità delicatamente intensa che è più evidente su tipi di legno chiaro e su pavimenti trattati con primer chiari o sbiancanti. Non si consiglia di verniciare con Bona Mega Natural su i primer Bona White e Bona Natural;

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 energicamente almeno per un minuto.
- 2) Applicare utilizzando un rullo Bona microfibra da 11mm a 8-10 m²/litro (100-120 g/m²). In prima mano rullare nella direzione di posa del legno se possibile oppure sezionare le aree da trattare con nastro carta per ottenere porzioni facilmente gestibili. In una eventuale seconda mano Rullare alternativamente trasversalmente e seguendo la venatura del legno per essere certi di coprire in maniera omogenea tutta la superficie, 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) 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 sette 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 Natural 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 Natural

RIVESTIMENTO MONOCOMPONENTE A BASE D'ACQUA

Un look naturale con 1 k di semplicità

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