



Bona Intense

PRIMER A BASE D'ACQUA

Per una colorazione mediamente intensa



Per una colorazione del legno mediamente intensa. Eccellenti carteggiabilità e particolarmente adatto su superfici con riscaldamento a pavimento e/o pavimenti mobili come legno di testa o a listoni. Idoneo su praticamente tutte le varietà di legno, specialmente quelle esotiche.

- Intensifica ed esalta i toni/colori naturali del legno
- Carteggiabilità ottimale
- Prima scelta per i riscaldamenti a pavimento
- Consigliato sui legni esotici
- Approvato da GreenGuard per basse emissioni indoor



Bona Intense

WATERBORNE PRIMER

Per una colorazione mediamente intensa

DATI TECNICI

Tipo di laccatura:	Primer poliuretano a base d'acqua monocomponente
Contenuti solidi:	32%
Diluizione:	Se necessario, diluire con Bona Retarder (4%) per un tempo di apertura più lungo. (Vedi scheda tecnica)
Tempo di asciugatura:	1-2 ore (20°C/60% U.R.)
Strumenti:	Rullo Bona o applicatore a testa girevole
Resa:	8-10m ² /lit (≈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:	Irifiuti e i contenitori vuoti devono essere gestiti in conformità con le normative locali.
Confezioni:	Tanica da 5 litri, 3 lattine per scatola
Certificazioni:	GreenGuard EN 13501-1; Reazione al fuoco EN 71-3; Applicazione su giocattoli per bambini

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. Per la levigatura finale del legno si consiglia l'utilizzo di un abrasivo a grana 120 come il disco Bona Quattro o attrezzatura simile.

Lasciare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente. 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. In condizioni asciutte e/o calde può essere aggiunto massimo il 4% di Bona Retarder per prolungare il tempo di apertura e ridurre il rischio di sovrapposizione e scolorimento. La temperatura minima di utilizzo è di 13°C.

Nota: Le varietà di legno esotico come Teak, Ipe, Rovere affumicato, Wenge e simili così come alcuni legni teneri, contengono ingredienti naturali – tannini, oli, resine e minerali, che possono portare a un significativo allungamento del tempo di essiccazione, problematiche di umidità o cambiamenti di colore. Si consiglia vivamente di identificare il tipo di legno e di eseguire un'applicazione di prova per valutarne il colore e l'aspetto generale.



Bona Intense

PRIMER A BASE D'ACQUA

Per una colorazione mediamente intensa

TRATTAMENTO

Bona Intense è adatto per rovere e tipi di legno, specialmente quelli esotici

Tipico regime di trattamento

- 1 x Bona Intense
- Levigatura leggera con grana 150
- 2-3 x Vernice di finitura Bona

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.
- Bona Intense deve essere utilizzato solo direttamente su legno grezzo. Non deve essere adoperato in combinazione con macchie o oli, o per ricoprire altre finiture.

APPLICAZIONE

1. Agitare bene il contenitore prima dell'uso ed inserire il filtro in dotazione.
2. Applicare Bona Intense in modo uniforme, utilizzando un rullo Bona, consumo ca. 8-10 m²/lit ed evitare accumuli di prodotto.
3. Lasciare asciugare ca. 2-3 ore.
4. Se si applicano due mani di Bona Intense, si consiglia di carteggiare tra le 2 passate. Se si applica una sola mano di Bona Intense, carteggiare dopo il primo strato di finitura. Abradere delicatamente utilizzando il sistema Bona Scrad e Wing a grana 150 o più fine. Sono adatti anche abrasivi Sia carbon di grana 120.
5. Rimuovere la polvere e completare il trattamento come indicato sopra.

IMPORTANTE

Bona Intense non dovrebbe mai essere utilizzato come trattamento finale per pavimenti in legno

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