

RIVESTIMENTO BICOMPONENTE A BASE D'ACQUA

Potenti prestazioni alla massima qualità









Bona Traffic HD, rivestimento ad alte prestazioni per aree ad alto transito, ora offre una protezione superiore in meno tempo che mai, grazie alla sua formula ultra reattiva, superando qualsiasi altra finitura in termini di velocità e durata. Scopri una resistenza all'usura senza precedenti e tempi di inattività ridotti al minimo. I proprietari potranno ora tornare a calpestare i pavimenti solo 12 ore dopo l'applicazione.

Bona Traffic HD è una potente soluzione per aree come alberghi, aeroporti, sale espositive e stazioni ferroviarie, e offre al pavimento una protezione permanente che ne preserva la bellezza per tutta la sua durata.

- Massima velocità e durata
- Protezione superiore per aree commerciali e pubbliche
- Consente il calpestio dopo 12 ore
- Quasi inodore e basso COV (<5%)





RIVESTIMENTO BICOMPONENTE A BASE D'ACQUA

Potenti prestazioni alla massima qualità

DATI TECNICI

Rivestimento poliuretanico bicomponente a base d'acqua Tipo di vernice:

Solidl:

Silkmatt 40%, Matt 20%, Extra Matt 11% (su vetro) Lucentezza (a 60°):

1 part hardener to 1 litre Traffic HD or 0.41 L hardener to 4,54 L Traffic HD (≈8 vol%) miscelazione:

max. 4 ore a 20°C (meno in ambiente più caldo). Tempo di lavorazione:

Se necessario, diluire con 4% di Bona Retarder per un tempo di apertura più lungo. Diluizione:

Seconda mano: 2-3 ore* Tempo di asciugatura:

Uso leggero: 6 ore*

Possibilità di copertura: 3 giorni*

*in condizioni climatiche normali, 20°C/60% U.R. Rullo in micropile Bona o applicatore a testa girevole

Strumenti di applicazione:

Dosaggio:

8-10 m2/litri (100-120g/m2) per mano

Vernice: non classificata Sicurezza: Indurente: classificato (vedere la scheda di sicurezza)

Pulizia: Pulire gli attrezzi da residui di materiale con un po' d'acqua. Il materiale essiccato

Pulizia: può essere rimosso con acetone.

Laccatura: 1 anno dalla data di produzione in confezione originale non aperta Durata:

Indurente: 18 mesi dalla data di produzione in confezione originale non aperta

La temperatura non deve scendere sotto i +5°C o superare i +30°C durante lo stoccaggio Stoccaggio e trasporto:

e il trasporto.

Smaltimento: i rifiuti e i contenitori vuoti devono essere smaltiti in conformità con le normative locali. Certificazioni:

3 x 4,95 litri incl. indurente (0,41 litri)

EMICODE; EC1PLUS - Bassissime emissioni indoor

Greenquard

UNI EN 14904:2006; attrito approvato per pavimenti sportivi

UNI EN 13501-1; Reazione al fuoco 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, ben levigata, asciutta e priva di polvere di carteggiatura, olio, cera o altri contaminanti.

Lasciare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente e agitare accuratamente il contenitore prima dell'uso. Le condizioni ottimali di applicazione sono comprese tra 18-25°C e 30-60% di umidità relativa dell'aria. La temperatura minima di utilizzo è di 13°C.







RIVESTIMENTO BICOMPONENTE A BASE D'ACQUA

Potenti prestazioni alla massima qualità

TRATTAMENTO

Protocollo standard

1 x Bona Primer¹

2 x Bona Traffic HD1

Per la colorazione

- 1 x Bona Craft Oil 2K²
- 2 x Bona Traffic HD

Superfici precedentemente laccate

Pulizia e abrasione superficiale 1-2 x Bona Traffic HD

1* la superficie dovrebbe ricevere tre passate in totale.

2* per ridurre al minimo il rischio di affioramento dell'olio, si consiglia di limitare il dosaggio. L'uso di uno straccio avvolto attorno al panno sotto la lucidatrice aiuta a mantenere l'olio in superficie

Nota: si consiglia di non applicare più di due mani complete di primer e/o vernice al giorno per non causare un eccessivo rigonfiamento del legno. Garantire una buona ventilazione durante l'asciugatura. Condizioni inadeguate possono ridurre le prestazioni e l'adesione del prodotto.

APPLICAZIONE

- 1) Agitare la latta di vernice, aggiungere il componente indurente e mescolare immediatamente per un minuto. Utilizzare la mistura entro tre ore. Se si miscelano piccole quantità di vernice, una sezione del flacone di indurente deve corrispondere a 1 litro di vernice.
- 2) Applicare utilizzando un rullo Bona a 8-10 m2/litro (100-120 g/m2). Rotolare alternativamente trasversalmente 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, effettuare una carteggiatura intermedia utilizzando la grana Bona Scrad System 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.

Il pavimento sarà calpestabile circa sei ore dopo l'applicazione finale e potrà essere utilizzato completamente dopo 12 ore. Lasciare asciugare la superficie per almeno tre giorni prima di ricoprire con tappeti o altri rivestimenti. Evitare anche di posizionare oggetti pesanti e la pulizia a umido in questo periodo di tempo. Nota: se Traffic HD è stato combinato con Bona Craft Oil 2K, la superficie deve essere lasciata essiccare per una settimana prima di essere coperta.

RIVERNICIATURA

Istruzioni dettagliate per la riverniciatura sono disponibili sulla pagina del prodotto Bona Traffic HD all'indirizzo www.bona.biffignandi.it





RIVESTIMENTO BICOMPONENTE A BASE D'ACQUA

Potenti prestazioni alla massima qualità

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 disponibili nella pagina dell'articolo Bona Traffic HD su bona.biffignandi.it. Stampane una copia e consegnala ai clienti.

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

