

Bona Pure Colour

Scheda tecnica

Pittura elastica dura e resistente a base PUR per la ristrutturazione di rivestimenti resilienti e/o parquet di aree commerciali, sportive ed industriali ad alto traffico. Ad uso sportivo (legno e pavimentazioni resilienti) per delimitare zone e campi di gioco. La sua formula bi-componente offre eccellenti proprietà di adesione ed un'elevata resistenza, pur essendo pesantemente pigmentato, in modo da ottenere copertura in una sola mano*. Bona Pure Color è disponibile nei dieci colori standard più diffusi ma ne possono essere ordinati altri dall'intera gamma di RAL e tavolozza di colori NCS.

- Fortemente pigmentato per una mimetizzazione eccellente
- Asciugatura ultrarapida per minime interruzioni
- Disponibile nei dieci colori standard più richiesti

*la copertura varia a seconda del colore e dello spessore dell'applicazione

Dati tecnici

Tipo di verniciatura:	Vernice poliuretanica bicomponente a base d'acqua
Colori:	Vedere la pagina seguente per i colori standard
Lucentezza (at 60°):	Circa. 20% (misurato su vetro)
Rapporto di miscelazione:	1 parte di Bona Pure Hardener su 10 parti di Bona Pure Color
Tempo di lavorazione:	Max. 2 ore a 20°C (meno se più caldo)
Dilution:	Non diluire
Tempo di asciugatura:	- Riverniciabile circa dopo 2-4 hours*
Strumenti di applicazione:	<i>*in condizioni climatiche normali, 20°C/60% U.R.</i>
Dosaggio:	Rullo in poliesteri Bona (pelo da 11 mm) 10-16 m ² /litro (100-65 g/m ²) per mano
Sicurezza:	Vernice: Non classificato Indurente: classificato (vedere la scheda di sicurezza)
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 +25°C durante lo stoccaggio o il trasporto
Smaltimento:	i rifiuti e i contenitori vuoti devono essere gestiti in conformità con le normative locali.
Confezioni:	1x5 litri incluso indurente & 1x1 litro incluso indurente
Certificazioni:	EMICODE; Classe : EC1R Plus, Bassissime emissioni GreenGuard; qualità dell'aria indoor EN 71-3: Applicazione sui giocattoli per bambini

Preparazione

Pulire la superficie in base al grado di sporco e alle proprie esigenze. In particolar modo, tener presente del processo di sverniciatura con Bona PowerRemove R. Generalmente, il pavimento deve essere ben carteggiato, asciutto e privo di polvere di carteggiatura, olio, cera e altri contaminanti.

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.

Sistema
resilienti



Bona[®]

Bona Pure Colour

Technical data sheet

Sistemi
Resilienti



RAL
1001

Beige



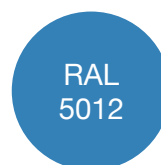
RAL
1015

Avorio chiaro



RAL
5007

Blu brillante



RAL
5012

Azzurro



RAL
5014

Blu piccione



RAL
6034

Turchese pastello



RAL
7012

Grigio basalto



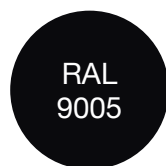
RAL
7038

Grigio agata



RAL
7047

Grigio chiaro



RAL
9005

Nero corvino

Nota: I campioni di colore sopra riportati sono solo indicativi e possono variare a seconda delle impostazioni del monitor e della stampante. Contatta il tuo rappresentante locale Bona per un campione.
I colori personalizzati secondo il sistema RAL o NCS sono disponibili su ordinazione.

Trattamento

Ristrutturazione standard su pavimentazioni resilienti

Ristrutturazione gomma/PVC:

- 1-2x Bona Pure Colour
- 1-2x Bona Pure

Ristrutturazione di linoleum:

- 1x Bona LinoPrime
- 1-2x Bona Pure Colour
- 1-2x Bona Pure

Superfici sportive in legno

Legno non trattato

- 1x SuperSport Primer
- 1x SuperSport ONE/SuperSport hd
- Levigatura leggera grana 150
- 1-2x Pure Colour (per zone, aree)
- 1x SuperSport Line Paint
- 1-2x SuperSport ONE/SuperSport HD

Superfici in legno prefinite

- Pulizia e carteggiatura superficiale
- 1-2x Pure Colour (per zone, aree)
- 1x SuperSport Line Paint
- 1-2x SuperSport HD

Superfici sportive resilienti

Gomma, PU e PVC:

- Pulizia e carteggiatura
- 1-2x Pure Colour (per zone, aree)
- 1x SuperSport Line Paint
- 1-2x Bona **Pure** SuperSport HD

Linoleum

- Pulizia e carteggiatura
- 1x LinoPrime
- 1-2x Pure Colour (per zone, aree)
- 1x SuperSport Line Paint
- 1-2x Bona **Pure** SuperSport HD

Bona[®]



Applicazione

1. Controllare il codice colore e il numero di lotto sul contenitore della vernice ed assicurarsi che siano gli stessi. Utilizzare solo vernice dello stesso numero di lotto sulla superficie. Se differiscono l'uno dall'altro, è necessario mescolare l'intero volume in un contenitore separato per garantire l'uniformità del colore.
2. Versare Bona Pure Color in un secchio Bona Mixing. Utilizzare il filtro per evitare che si secchino delle particelle di vernice
3. Aggiungere lentamente una bottiglia di indurente Bona Pure Color nel secchio mentre l'apparecchio sta miscelando il composto. Mescolare bene per almeno 1 minuto.
4. La miscela di vernice/indurente deve essere utilizzata direttamente o almeno entro massimo 2 ore
5. Applicare Bona Pure Color a stesura incrociata con il rullo in poliestere Bona (pelo da 11 mm).

Nota: la copertura del colore dipende dalla tonalità e dalla colorazione della superficie originale

La successiva applicazione di Bona Pure o di una finitura Bona SuperSport dovrebbe essere effettuata entro 2-12 ore, dopo l'applicazione della vernice. Se supera le 12 ore di asciugatura, è necessaria una carteggiatura intermedia con Bona Scrad Pad prima della riverniciatura.

Manutenzione

Bona Pure Color non è raccomandato come trattamento finale. Per una protezione completa, finire con una mano di Bona Pure (trasparente) o una finitura Bona SuperSport System.

Importante!

Interazione

- 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.
- Anche se Bona Pure (utilizzato per il rivestimento finale) ha un'ottima resistenza alla maggior parte prodotti chimici inclusi detersivi e disinfettanti aggressivi, fuoriuscite di vino, caffè, tè e bevande simili possono causare macchie cosmetiche persistenti sulla superficie. Laddove esiste un rischio maggiore di questo tipo di fuoriuscita, è necessario adottare misure per garantire che vengano rimosse poco dopo. Si consiglia inoltre di combinare Bona Pure solo con i colori scuri ed evitare totalmente sfondi di colore chiaro.

Le informazioni fornite sono preparate al meglio delle nostre attuali conoscenze e non pretendono di essere complete. L'utente è responsabile di stabilire se il prodotto e le raccomandazioni contenute nel presente documento sono adatti allo scopo desiderato, tipo di legno e situazione attuale. Bona può garantire solo il prodotto consegnato. Un'applicazione professionale, e di buona riuscita, del prodotto è al di fuori del nostro controllo. In caso di dubbio fare una prova preliminare. L'utente è tenuto a leggere e comprendere tutte le informazioni contenute sulle etichette della confezione e sulla scheda di sicurezza prima di utilizzare questo prodotto.