

# Bona Pure

## Technisch merkblad

Bona Pure is een hard-elastische en slijtvaste PUR-coating voor de behandeling van elastische vloeren. Het dient als langdurige bescherming van vloeren in drukbezochte commerciële en industriële ruimtes – het herstelt het uiterlijk van de vloer en vereenvoudigt het routine-onderhoud. Bona Pure heeft een watergedragen, heldere, niet-vergelende formule. Verkrijgbaar in Mat en in Extra Mat.

- Duurzame PUR-coating voor elastische vloeren
- Ultra-snelle droogtijd. Ruimten zeer kort buiten gebruik, reeds terug op de vloer in 12 uur\*
- Optimale toepassing en egalisatie-eigenschappen

### Technische gegevens

Productbasis:	2-componenten watergedragen polyurethaan topcoating
Vast stofgehalte:	ca. 40%
Glans (op 60°):	Extra Mat: ca. 8% - Mat: ca. 20% (gemeten op glas)
Verhouding:	1 deel Bona Pure Harder op 10 delen Bona Pure
Pot-life:	max. 2 uur bij 20°C (korter als het warmer is)
Verdunnen:	niet verdunnen
Droogtijd, tot:	- nieuwe coating: ca. 2-4 uur* - licht gebruik: 12 uur* - volledig uitgehard: ca. 5-7 dagen* <i>*bij normale klimaatcondities, 20 °C/60% r.v.</i>
Gereedschap:	Bona Polyester Roller (11 mm vacht)
Verbruik:	8-10 m <sup>2</sup> /liter (120-100g/m <sup>2</sup> ) per laag
Veiligheid:	Coating: niet geclassificeerd Harder: geclassificeerd (zie veiligheidsinformatieblad)
Reiniging:	veeg het gereedschap schoon van restanten vóór het reinigen met een minimum aan water. Opgedroogd materiaal kan worden verwijderd met aceton
Houdbaarheid:	1 jaar na productiedatum in ongeopende, originele verpakking
Opslag/transport:	de temperatuur mag niet lager zijn dan +5°C of hoger dan +25°C
Afval:	afvalstoffen en lege cans moeten worden afgevoerd volgens de lokale regelgeving
Verpakking	3 x 5 liter inclusief harder
Certificaten	EMICODE; klasse EC1R <sup>PLUS</sup> – Zeer lage emissies binnenshuis GREENGUARD, luchtkwaliteit binnenshuis EN 71-3 veiligheid van speelgoed DIN 51 130; R9 – zeer beperkt slipgevaar EN 14904:2006; - geschikt voor binnensportvloeren DIN 18032:2; - geschikt voor binnensportvloeren

### Vorbereidingen

Reinig het oppervlak op basis van de mate van vervuiling en de vereisten. Besteed vooral aandacht aan het proces van strippen met de Bona PowerRemove R. Het te behandelen oppervlak dient goed geschuurd, droog en vrij van schuurstof, olie, was en andere verontreinigingen te zijn. De laatste schuurgang altijd uitvoeren met het Bona Diamond Systeem (korrel 120), in combinatie met ruim water. Linoleumvloeren moeten worden behandeld met Bona LinoPrime vóór het aanbrengen van Bona Pure. Let op afzonderlijke instructies voor Bona LinoPrime.

Optimale verwerkingscondities liggen tussen 15-20°C en 40-60% relatieve luchtvochtigheid. Hoge temperaturen en lage luchtvochtigheid verkorten de droogtijd, terwijl lage temperaturen en hoge luchtvochtigheid de droogtijd verlengen

Bona  
Elastisch



**Bona**<sup>®</sup>

**NEDERLAND**  
Bona Benelux BV  
Hulswitweg 6  
2031 BG Haarlem  
Tel. 023-5421864  
bona.nl@bona.com  
www.bona.com

# Bona Pure

## Technisch merkleid

### Behandelingsschema

#### Renovatie:

1-2 x Bona Pure

#### Renovatie van Linoleum:

1 x Bona LinoPrime

1-2 x Bona Pure

#### Recoaten:

1 x Bona Pure

### Gebruiksaanwijzing

1. Schud de can grondig en giet het materiaal in een Bona RS mengemmer.
2. Voeg langzaam een fles Bona Pure Harder toe in de emmer tijdens het machinaal mixen. Mix het mengsel grondig gedurende minstens 1 minuut. **Opmerking:** de harder mag niet direct worden toegevoegd in de Bona Pure can. Alleen extern mixen is mogelijk. Bij het mengen van kleinere hoeveelheden, zorg dat de juiste verhouding tussen Bona Pure en de Harder wordt aangehouden. Laat het mengsel nog minimaal 5 minuten reageren vóór gebruik. Gebruik het mengsel binnen de aangegeven pot-life.
3. Breng Bona Pure aan met een Bona Polyester Roller (11 mm vacht). Rol kruislings met een vloeiende en soepele beweging en voorkom opeenhopingen van het product. Het verbruik is ca. 100-120 g/m<sup>2</sup>.

Als een tweede applicatie is vereist, dan moet dit worden uitgevoerd tussen 2 en maximaal 12 uur na de vorige laag. Na dit tijdsverloop (> 12 uur) is tussenschuren met het Bona Scrad Pad systeem noodzakelijk. Reinig vervolgens het oppervlak door te stofzuigen en lichtvochtig afnemen.

Ter versnelling van het droogproces kunnen geschikte ventilatoren worden gebruikt.

### Onderhoud

Reinig het oppervlak met Bona Clean R50. Neem de respectievelijke technische merkleiden en de afzonderlijke instructies voor onderhoud en reiniging in acht.

Bovenstaande informatie is verstrekt te goeder trouw en naar onze beste, huidige kennis, maar maakt geen aanspraak volledig te zijn. De gebruiker moet vóór gebruik vaststellen of het product en de genoemde aanbevelingen geschikt zijn voor bij het beoogde doel, de houtsoort en de situatie. Bona geeft uitsluitend garantie op het geleverde product. Het professioneel en derhalve juist aanbrengen van het product valt niet onder onze verantwoordelijkheid. Test het product bij twijfel eerst op een klein oppervlak. De gebruiker moet alle informatie op de verpakkingsetiketten en veiligheidsinformatiebladen lezen en begrijpen voordat dit product wordt gebruikt.

Bona  
Elastisch



# Bona®

#### NEDERLAND

Bona Benelux BV  
Hulswitweg 6  
2031 BG Haarlem  
Tel. 023-5421864  
bona.nl@bona.com  
www.bona.com