



Bona Pure HD

TWEECOMPONENTEN, WATERGEDRAGEN TOPCOAT

Uitzonderlijk slijtvaste toplaag voor elastische vloeren met eenvoudig onderhoud



Bona Pure HD is een hard-elastische en slijtvaste PUR-coating voor de renovatie van elastische vloeren zoals PVC, rubber en linoleum. Bijzonder geschikt voor dunne, hard elastische vloeren op plaatsen die onderhevig zijn aan hoge slijtage. Uitstekend bestand tegen krassen en schoenstrepen. Vermindert de porositeit en helpt zo het onderhoud te vereenvoudigen en een goede vloerhygiëne te behouden. Watergedragen, heldere formule.

- Duurzame PUR-coating voor elastische vloeren
- Ultra-snelle droogtijd – ruimten zeer kort buiten gebruik
- Optimale toepassing en egalisatie-eigenschappen
- Laag slip-potentieel – R9 Classificatie

TECHNISCHE GEGEVENS



Bona Pure HD

TWEECOMPONENTEN, WATERGEDRAGEN TOPCOAT

Uitzonderlijk slijtvaste toplaag voor elastische vloeren met eenvoudig onderhoud

Producttype:	2-componenten watergedragen polyurethaan topcoating
Vast stofgehalte:	Ca. 32%
Glans (bij 60°):	Extra mat: ca. 10% (op glas)
Mengverhouding:	1 deel Bona Pure HD Harder op 11 delen Bona Pure HD (≈8,2 vol%)
Pot life:	Max. 3 uur bij 20°C (korter als het warmer is)
Verdunning:	Niet verdunnen.
Droogtijd:	Overcoaten: 2-3 uur ¹ Licht gebruik: 6 uur ¹ Volledig uitgehard: 3 dagen ¹ ¹ onder normale condities, 20°C/60% r.v.
Gereedschap:	Bona SuperCoat Roller (11 mm vacht)
Verbruik:	8-10 m ² /liter (100-120g/m ²) per laag
Veiligheid	Coating: niet geclassificeerd Harder: geclassificeerd (zie veiligheidsblad)
Reiniging:	Veeg het gereedschap schoon van restanten vóór het reinigen met een minimum aan water. Opgedroogd materiaal kan worden verwijderd met aceton
Houdbaarheid:	Coating: 1 jaar na productiedatum in ongeopende originele verpakking Harder: 18 maanden na productiedatum in ongeopende originele verpakking
Opslag/transport:	De temperatuur mag niet lager zijn dan +5°C en hoger dan +30°C
Afval:	Afvalstoffen en lege cans moeten worden afgevoerd volgens de lokale regelgeving
Verpakking:	3 x 5 liter inclusief harder (0,41 liter)
Certificaten:	EMICODE; EC1 ^{PLUS} – zeer lage emissies binnenshuis ² GREENGUARD Gold DIN 51 130; - R9 – zeer beperkt slijpgevaar

²Producten met EC1^{PLUS} classificatie zijn goedgekeurd door BREAAAM en LEED en kunnen worden gebruikt in groene gebouwen projecten.

Aanvullende, gedetailleerde informatie is vermeld in het relevante veiligheidsblad.

VOORBEREIDING

Het is belangrijk dat de vloer compleet vrij is van alle verontreinigingen die de hechting van de Bona Pure HD topcoat kunnen belemmeren. Het verwijderen van polishlagen, vloerbehandelingsmiddelen en andere verontreinigingen is een cruciale stap bij het garanderen van een succesvolle toepassing van Bona Pure HD. Bona heeft verschillende mogelijke oplossingen ontwikkeld, afhankelijk van het vloertype en de beschikbare uitrusting. Raadpleeg de gids "Best practices for Floor Renewal" die beschikbaar is onder de tab "Documenten" op de Bona Pure HD productpagina op www.bona.com voor een volledige omschrijving van alle bevolen oplossingen (Engelstalig).

Test en evalueer altijd de hechting om compatibiliteit met het oppervlak te garanderen voordat u de gehele vloer behandelt.



Bona Pure HD

TWEECOMPONENTEN, WATERGEDRAGEN TOPCOAT

Uitzonderlijk slijtvaste toplaag voor elastische vloeren met eenvoudig onderhoud

WAARSCHUWING: Linoleum & andere poreuze vloeren absorberen makkelijk water. Als oude polishlagen of andere onderhoudsmiddelen chemisch of nat worden verwijderd, moet u de vloer onder goede omstandigheden minimaal 24 uur laten drogen. Ter ondersteuning van het droogproces kunnen ventilatoren of kacheltjes worden gebruikt. Houd er rekening mee dat achtergebleven water en schoonmaakmiddelen op de vloer een hechtingsprobleem kunnen veroorzaken!

Optimale condities zijn tussen 18-22°C en 40-60% relatieve luchtvochtigheid. Hoge temperaturen en een lage luchtvochtigheid verkorten de droogtijd; lage temperaturen en een hoge luchtvochtigheid verlengen de droogtijd.

BEHANDELSHEMA

Renovatie van PVC of Rubber vloeren:

- 1-2x Bona Pure Colour (optioneel)
- 1-2x Bona Pure HD

Renovatie van Linoleum vloeren:

- 1x Bona LinoPrime
- 1-2x Bona Pure Colour (optioneel)
- 1-2x Bona Pure HD

Hercoaten:

- 1x Bona Pure HD

GEBRUIKSAANWIJZING

- 1) Schud de can en voeg een fles Harder toe. Het mengsel direct grondig gedurende 1 minuut schudden. Plaats daarna het meegeleverde filter. Bij het mengen van kleinere hoeveelheden, giet dan de benodigde hoeveelheid coating in een aparte bak – 1 liter coating komt overeen met 1 deel Harder.
- 2) Breng Bona Pure HD aan met een Bona SuperCoat Roller (11 mm vacht). Rol kruislings met een vloeiende en soepele beweging en voorkom opeenhopingen van het product. Het verbruik is ca. 100-120 k/m². Goed laten drogen alvorens verdere lagen aan te brengen. Houd voor elke aangebrachte laag rekening met een iets langere droogtijd.
- 3) Als de vorige coatinglaag meer dan 24 uur droogtijd heeft, dan is tussenschuren met een Bona Scrad Pad altijd vereist.

Het uithardingsproces duurt ongeveer 3 dagen (90% uitgehard na 24 uur, 100% na 72 uur) in goede condities. Plaats niets op het oppervlak voordat de vloer volledig is uitgehard. De vloer mag na 6 uur worden belopen, maar blijft gevoelig voor krassen en beschadigingen totdat de coating volledig is uitgehard!

Ter ondersteuning en versnelling van het droogproces worden geschikte ventilatoren aanbevolen.



Bona Pure HD

TWEECOMPONENTEN, WATERGEDRAGEN TOPCOAT

Uitzonderlijk slijtvaste toplaag voor elastische vloeren met eenvoudig onderhoud

ONDERHOUD

Noot: wanneer u kiest voor de reinigings- en onderhoudsproducten van Bona, kunt u zich ontspannen in de wetenschap dat u het best mogelijke product heeft gekozen voor het onderhoud van de vloer.

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

BELANGRIJK!

1. Weekmakers die worden aangetroffen in materialen zoals ondertapijten, meubelpoten, wielotjes en lijmen die voor bevestiging worden gebruikt, kunnen leiden tot verweking en verkleuring. Blootstelling aan haarkleurmiddelen of rubber autobanden, fietsbanden en kindervanbanden kan leiden tot permanente, onomkeerbare verkleuring van het oppervlak. Gebruik bescherming of vermijd dit contact volledig.
2. Hoewel Bona Pure HD uitstekend bestand is tegen de meeste chemicaliën - waaronder agressieve reinigings- en desinfectiemiddelen – kan gemorste wijn, koffie, thee en soortgelijke dranken een blijvende, cosmetische vlek op het oppervlak veroorzaken. Waar een verhoogd risico op dit soort morsen aanwezig is, wordt geadviseerd om Bona Pure HD alleen te combineren met kleuren aan de donkere kant van het kleurenspectrum en lichtgekleurde achtergronden volledig te vermijden. Zorg ervoor dat gemorste vloeistoffen onmiddellijk worden verwijderd.
3. Door de specifieke samenstelling van PU-vloeren bestaat het risico op migratie van componenten in de vloer die verkleuring kunnen veroorzaken. Om deze reden raden wij het gebruik van Bona Pure HD op PU-vloeren niet aan.

De informatie in dit document en alle andere adviezen & aanbevelingen die wij geven om de uitvoerder te helpen en bij te staan, zijn gebaseerd op eerdere ervaringen en uitgebreide testen, maar pretenderen niet volledig te zijn. Vanwege het brede scala aan mogelijke toepassingen en toepassingsomstandigheden van onze producten, ontslaan we de gebruikers niet van de noodzaak om hun eigen testen uit te voeren of technisch advies in te winnen bij Bona vóór gebruik. Bona kan alleen garantie geven op haar producten en niet op de constructie als geheel. Neem de aanbevelingen van de vloerfabrikant en de bepalingen van relevante normen in acht.

België: Bona NV, Leuvensesteenweg 542/C.3, Zaventem, T: 02/7212759, infobelgium@bona.com
Nederland: Bona Benelux BV, Hulswitweg 6, Haarlem, T: 023-5421864, bona.nl@bona.com