

Bona Pure HD

Tekniskt datablad

Bona Pure HD är en hårdelastisk och slitstark PUR-baserad 2-komponent ytbehandling för renovering av halvhårda golv som PVC-, gummi- och Linoleumgolv. Bona Pure HD är anpassad för tunna hårda mattor men även alla andra typer av mattor med högt slitage. Produkten har en mycket bra motståndskraft mot slitage och klackmärken. Produkten förlänger golvet livslängd och förenklar dess skötsel och underhåll. Bona Pure HD är en vattenbaserad, klar och ickegulnande produkt.

- Extremt hög slitstyrka
- Enkel och säker att använda
- Mycket bra utflytningsegenskaper
- Mycket kort torktid

Tekniska data

Produkttyp:	2-komponent topplack,vattenburen polyuretan.
Torrhalt:	32%
Glans (vid 60°):	Matt
Blandningsförhållande:	1:11 (1 del härdare till 11 delar Bona Pure HD)
Brukstid:	3 timmar vid 20°C (kortare vid högre värme).
Spädning:	Spädes ej
Torktid till:	- Överlackering: 2-3 timmar* - Fullt genomhärdad:ca. 12 timmar* * 20°C/60% R.H
Verktyg:	Bona Polyesterroller (11 mm)
Åtgång:	8-10 m ² /liter (100-120 g/m ²) per strykning
Säkerhet:	Ej märkningspliktig Härdare: Märkningspliktig (se säkerhetsdatablad)
Rengöring:	Tryck ut/stryk av produkten från verktyg innan de noggrant rengörs i vatten. Torkad produkt kan tas bort med t ex aceton.
Lagringstid:	1 år från tillverkningsdatum i oöppnad originalförpackning
Lagring/transport:	Temperaturen får ej understiga +5°C eller överstiga +25°C under lagring och transport.
Avfall:	Överblivet material lämnas till miljöstation. Får ej hällas i avlopp eller vattendrag. Tomma, torra behållare kan återvinnas som plast.
Förpackning:	3 x 5 liter inklusive härdare.
Certifikat:	DIN 51 130:R9 EMICODE; Klass EC1 ^{plus} -Mycket låga utsläpp inomhus Greenguard certifierad

Förberedelser

Förbered ytan på rekommenderat sätt, se separata instruktioner för detta på Bona Power Remover R, Bona LinoPrime samt Bona Pure Colour.

Optimala förhållanden för applicering är mellan 18-25° och 30-60 % Hög temperatur och låg luftfuktighet ger kortare torktid medan låg temperatur och hög luftfuktighet ger längre torktid.

Resilient
System



Bona[®]



Behandlingsschema

Renovering av PVC-, Vinyl/LVT-, Gummi- och PU-golv

Utan infärgning:

1-2x Bona Pure HD

Med infärgning:

1-2x Bona Pure Colour

1-2x Bona Pure HD

Renovering av linoleumgolv

Utan infärgning:

1x Bona LinoPrime

1x Mellanslip med Bona Scradpad

2x Bona Pure HD

Med infärgning:

1x Bona LinoPrime

1x Mellanslip med Bona Scradpad

1-2x Bona Pure Colour

1-2x Bona Pure HD

Applicering

1. Skaka dunken under minst 1 minut.
2. Häll i härdaren i dunken och skaka ytterligare minst 1 minut.
3. Blandningen skall användas inom 3 timmar,
4. Applicera ett jämnt lager lack, applicera vått-i-vått med en Bona Microfiberroller (11 mm), 8-10 m²/liter.
5. Om en andra strykning av Bona Pure HD krävs bör detta ske inom 3 till 24 timmar efter första appliceringen. Efter 24 timmar måste ytan mellanslipas med en Bona Scrad Pad. Dammsug noggrant och avsluta med en Bona Dusting Pad.
6. För att få en snabbare torkprocess använd en ventilationsfläkt.

Underhåll

Städa ytan med Bona Clean R50 eller Bona Clean R60.
OBS! Läs respektive tekniskt datablad för rätt instruktioner.

Reparation av skadad yta:

Infärgad yta.

1. Inspektera skadan och bedöm omfattningen. Är skadan djup eller bara på ytan? Är skadan djup eller om det är djupa repor måste man börja med att laga och spackla med PU-filler 1–2 gånger, se datablad.
2. Gör ren ytan genom att slipa lätt för hand med korn 120 Ceramic Net. Torka av allt damm med en fuktig trasa. Låt torka.
3. Applicera samma färg som ursprungliga ytan har minst 1 applicering. Om det ligger flingor på ytan ska det appliceras i våt färg. Låt tork 1–2 timmar
4. Applicera Bona Pure HD i lämplig glans, samma som golvet hade innan 1–2 gånger. Låt torka.

Ofärgad yta

1. Slipa av ytan för hand med en korn 120 Ceramic Net. Torka av dammet med en fuktig trasa. Låt torka.
2. Applicera Bona Pure med lämplig glans 1–2 gånger. Låt torka.

Bona Pure HD

Tekniskt datablad

Om det har gått för lång tid så kan färgen och glansen på den nya ytan avvika något från originalet.

Denna information är framställd efter vår bästa, nuvarande kunskap om produkten och gör inget anspråk på att vara komplett. Det åligger användaren att bedöma huruvida produkten och rekommendationerna häri är lämpliga för ändamålet, det aktuella träslaget och de rådande förhållandena på plats. En professionell och därmed lyckad applicering av produkten är utom Bonas kontroll. Om du är osäker så utför alltid ett test före användning. Användaren är skyldig att läsa och förstå all information på förpackning och i säkerhetsdatablad innan produkten används.

Resilient
System



Bona[®]