



Bona Pure HD

TO-KOMPONENT, VANNBASERT PU LAKK

Førsteklasses slitesterk topplakk for fleksible gulv



Hardelastisk og slitesterk PU-lakk for renovering av elastiske gulvbelegg som PVC, gummi og linoleum. Spesielt egnet for elastiske gulv på steder som er utsatt for høy slitasje.

Utmerket motstand mot riper og riper. Reduserer porøsiteten og bidrar dermed til å forenkle rutinemessig vedlikehold og opprettholde god gulvhygiene.

Vannbasert, klar, ikke-gulnende formel.

- Slitesterk PU-beskyttelse for elastiske gulv
- Meget rask tørk for minimal nedetid.
- Optimale påførings- og ututflytningsegenskaper
- God sklisikkerhet – R9-klassifisering



Bona Pure HD

TO-KOMPONENT, VANNBASERT PU LAKK

Førsteklasses slitesterk topplakk for fleksible gulv

TEKNISKE DATA

Produkttype:	2-komponent vannbasert polyuretan toppstrøk
Tørrestoffinnhold:	ca. 32 %
Glans (ved 60°):	Silkematt 40 %, matt 20 %, ekstra matt: 10 % (på glass)
Blandingsforhold:	1 del Bona Pure HD Herder til 11 deler Bona Pure HD (≈8,2 vol%)
Bruktid:	maks. 3 timer ved 20°C (kortere hvis varmere)
Fortynning:	Må ikke fortynnes.
Tørketid, til:	- Neste strøk: 2-3 timer 1 - Full bruk: 12 timer 1 - Full hardhet: 3 dager1 1 under normale romforhold, 20°C/60 % R.H.
Verktøy:	Bona SuperCoat Roller (11 mm)
Forbruk:	8-10 m ² /liter (100-120 g/m ²) per strøk
Sikkerhet:	Lakk: Uklassifisert Herder: Klassifisert. (se sikkerhetsdatablad).
Rengjøring:	Tørk verktøyet fri for restmateriale før rengjøring med et minimum av vann. Tørket materiale kan fjernes med acetone.
Oppbevaringstid:	Lakk: Minimum 1 år fra produksjonsdato i uåpnet originalbeholder. Herder: Minimum 18 måneder fra produksjonsdato i uåpnet originalbeholder.
Lagring/transport:	Temperaturen må ikke falle under +5°C eller overstige +30°C under lagring og transport.
Avfall:	Avfall og tømte beholdere skal håndteres i henhold til lokale forskrifter.
Forpakning:	3 x 5 liter inkl. herder (0,41 lit)
Sertifikater:	EMICODE EC1 Svært lavt utslipp GREENGUARD gullsertifisert DIN 51 130; R9 - Lavt sklipotensial Kvalifiserer for LEED- og BREEAM-poeng

For mer informasjon - se produktets sikkerhetsdatablad

FORBEREDELSE

Det må utvises forsiktighet for å sikre at gulvet er helt fritt for forurensninger som kan svekke vedheften til Bona Pure HD topplakk. Fjerning av tidligere polering, pleiebehandling eller annen forurensning er et viktig skritt for å sikre vellykket påføring av Bona Pure HD. Bona har utviklet flere mulige løsninger avhengig av gulvtype og tilgjengelig utstyr. Se veiledningen "Beste fremgangsmåter for gulvfornyelse" som er tilgjengelig under "Dokumenter" på Bona Pure HD-produktsiden på bona.com for en fullstendig beskrivelse av alle anbefalte løsninger.

Test og evaluer alltid vedheften for å sikre kompatibilitet med overflaten før du behandler hele gulvet.



Bona Pure HD

TO-KOMPONENT, VANNBASERT PU LAKK

Førsteklasses slitesterk topplakk for fleksible gulv

ADVARSEL: Linoleum og andre porøse gulvbelegg absorberer lett vann. Dersom det foretas en kjemisk eller våt fjerning av gammel polish eller annet pleiemiddel, skal gulvet ha minimum 24 timers tørketid under gode forhold. For å støtte tørkeprosessen kan vifter og varmeovner brukes. Vær oppmerksom på at gjenværende vann og renholdskjemikalier i gulvet kan forårsake manglende vedheft.

Optimale prosessforhold er mellom 18-22°C og 40-60 % relativ fuktighet. Høye temperaturer og lav luftfuktighet reduserer tørketiden, mens lave temperaturer og høy luftfuktighet øker tørketiden.

BEHANDLINGSFORSLAG

Renovering av PVC, vinyl eller gummi:

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

Renovering av Linoleum:

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

Vdlikeholdsbehandling:

- 1x Bona Pure HD

PÅFØRING

1. Rist lakkboksen og tilsett en flaske herder. Rist blandingen umiddelbart grundig i 1 minutt og sett deretter inn det vedlagte filteret. Hvis du blander mindre mengder lakk, hell den nødvendige mengden lakk i en separat boks. 1 liter lakk tilsvarer en del herder.
2. Påfør Bona Pure HD med en Bona SuperCoat Roller (11 mm). Rull med en jevn flytende bevegelse på tvers og unngå ansamlinger av produkt. Forbruket bør være ca. 100-120 g/m². La det tørke ordentlig før du legger på flere lag. Regn med litt lengre tørketid for hvert lag som påføres.
3. Hvis det forrige lakklaget har fått mer enn 24 timers tørketid, er det nødvendig å foreta en mellomsliping med en Bona Scrad Pad.

Herdeprosessen tar ca. 3 dager (90 % herdet på 24 timer, 100 % etter 72 timer) under optimale forhold. Ikke dekk til overflaten før gulvet er fullstendig herdet. Gulvet kan tråkkes på etter 6 timer, men forblir utsatt for slitasje eller skader til det er fullstendig herdet. Unngå våtrengjøring til den er fullstendig herdet. For å støtte og fremskynde tørkeprosessen anbefales egnede vifter.



Bona Pure HD

TO-KOMPONENT, VANNBASERT PU LAKK

Førsteklasses slitesterk topplakk for fleksible gulv

VEDLIKEHOLD

Merk: Når du velger Bona rengjørings- og vedlikeholdsprodukter kan du slappe av og vite at du har valgt det best mulige produktet for å hjelpe deg med å ta vare på gulvet ditt.

Rengjøring med riktige produkter er enkelt; Vedlikeholdsinstruksjoner for sluttbrukere er tilgjengelige på Bona Pure HD-produktsiden på bona.com. Skriv ut en kopi av de relevante instruksjonene og gi den til sluttbrukeren..

VIKTIG!

1. Myknere eller naftaler som finnes i materialer som teppeunderlag, møbelben, hjul og lim som brukes til feste, kan føre til mykgjøring og misfarging. Eksponering for hårfarger eller gummidekk på biler, sykler og barnevogner kan føre til permanent, irreversibel misfarging av overflaten.
2. Selv om Bona Pure HD har utmerket motstand mot de fleste kjemikalier, inkludert aggressive rengjøringsmidler og desinfeksjonsmidler, kan søl av vin, kaffe, te og lignende drikker kan forårsake en vedvarende, kosmetisk flekk på overflaten dersom det blir liggende over tid. Der det er økt risiko for denne typen søl, anbefales det å kun kombinere Bona Pure HD med farger på den mørke siden av fargespekteret og unngå lyse bakgrunner helt, samt å iverksette tiltak for å sikre at søl fjernes raskt.
3. På grunn av den spesifikke sammensetningen av PU-gulv er det en risiko for migrering av komponenter i gulvet som kan forårsake misfarging. Av denne grunn anbefaler vi ikke bruk av Bona Pure HD på PU-gulv.

Informasjonen i dette dokumentet og alle andre råd og anbefalinger som vi gir for å hjelpe og hjelpe brukeren er basert på tidligere erfaring og omfattende testing, men gjør ingen krav på å være fullstendig. På grunn av det brede spekteret av mulige bruksområder og omgivelser for våre produkter, fritar vi ikke brukere fra behovet for å utføre sine egne forsøk eller å søke teknisk råd fra Bona før bruk. Bona kan kun garantere sine produkter og ikke konstruksjonen som helhet. Følg anbefalingene fra gulvprodusenten og bestemmelsene i relevante standarder.