

Bona PowerRemove R

Teknisk datablad

Fleksibelt
System



Meget aggressivt rengjøringsmiddel utviklet for å fjerne voks, smuss og gamle rester av behandlingsrequisita fra elastiske gulvbelegg som PVC, Linoleum, Vinyl eller Gummi. Rask og effektiv. Før du bruker Bona PowerRemove anbefaler vi å prøve om Bona Remove R kan være tilstrekkelig.

- For rask fjerning av gammel voks og annen forurensning på belegg
- Meget effektivt
- Redusert pH forhindrer alkalisk farging

Tekniske data

Type produkt:	Kraftig stripper for alle typer fleksible gulvbelegg
pH-verdi:	Ca. 8,8 (konsentrat)
Utblanding:	1:1 – 1:5, deler konsentrat/vann
Verktøy:	Bona Power Scrubber (hvite eller røde børster), Bona FlexiSand med Quattro Disc eller føringskive for pads Bona diamond slipeskiver P 80/120, Bona Scrad Pad, Mopp, Bona Cleaning Pad
Sikkerhet:	H319: Kan forårsake alvorlig øye irritasjon, se sikkerhetsdatablad for mer informasjon.
Holdbarhet:	2 år fra produksjonsdato i uåpnet originalemballasje
Laging/Transport:	Temperaturen må ikke falle under +5°C eller overstige +25°C under lagring og transport.
Avfall:	Produktrester og tomemballasje leveres til godkjent mottak i hht. lokale bestemmelser
Forpakning:	3x5 liter

Bruksanvisning

Rens før behandling med Bona Pure/Pure Colour

1. Fjern løst smuss fra gulvet ved støvsuging, feiing etc.
2. Områder hvor det er fare for at fuktighet kan trenge inn (for eksempel skader, manglende ledd osv.) Må repareres fagmessig.
3. Bland oppløsningen i henhold til mengden av forurensninger (ikke bruk konsentrat!)
4. Legg ut blandingen grundig og jevnt over overflaten og la den virke i ca. 20 minutter.
5. Slip den våte overflaten med Bona FlexiSand 1.9 ved hjelp av en Bona Quattro Disc i kombinasjon med Bona Diamond diamantskiver, P 80. Hvis transparent behandling skal benyttes, brukes diamantskiver i P120. Pass på at gulvet forblir vått under slipeprosessen! Om nødvendig, legg ut noe mer av rengjøringsløsningen.
6. Fjern snarest mulig slam og rester etter behandling med Bona PowerScrubber (skrubbingen fra børstene øker effektiviteten av rengjøring).
7. Til slutt, nøytraliser overflaten med Bona PowerScrubber og rent vann.
8. La gulvet tørke fullstendig. Husk på at klimaet kan forlenge tørketiden (for eksempel høy luftfuktighet). Linoleumsgulv må tørke minimum 24 timer før behandling med Bona LinoPrime! Vifter kan fremskynde tørkeprosessen.



Bona PowerRemove R

Teknisk datablad

Fleksibelt
System



NB! Spesiell merknad for stripping av gummi gulv med knotter

Vi anbefaler på det sterkeste bruk av Bona RS børste for gummigulv for effektiv fjerning av forurensninger og smuss fra gummi gulv med knotter. Bruk av Bona diamantslipemidler kan skade knottene. Bona RS børste for gummigulv må monteres på en PowerDrive NEB og Flexisand 1.9.

Viktig info

- Vi anbefaler å lage testområder med forskjellige blandinger for å vurdere rengjørings effektiviteten til produktet. Begynn med blandingsforhold 1: 5.
- Blandet løsning må alltid justeres i forhold til typen gulvbelegg og nivået av forurensninger.
- Linoleumgulv må alltid testes mot fargeendringer på lite synlig område for å unngå misfarging ved bruk av rengjøringsmidler og slipemidler.
- Ufarget eller ujevnt innfarget gulvbelegg kan restaureres ved å påføre et lag maling, Bona Pure Colour.
- Bona Diamond slipeskiver kan rengjøres gjentatte ganger dersom de tetter seg under slipeprosessen. Dette øker levetiden til slipemidlene.
- Bruk Bona ES børste for gummigulv og PowerDrive NEB for gummi gulv med knotter.

Informasjonen gitt i dette datablad er i hht. til vår nåværende kunnskap og gjør ikke krav på å være komplett. Brukeren er ansvarlig for å sjekke at produktet og anbefalinger gitt her er skikket for det konkrete formålet, treslag og den lokale situasjonen før bruk. Bona kan bare garantere det leverte produktet. En profesjonell og dermed vellykket bruk av produktet er utenfor vår kontroll. Er du i tvil - gjør en foreløpig test. Brukeren er pålagt å lese og forstå all informasjonen på kanne, etiketter og sikkerhetsdatablader før bruk av produktet.

Bona[®]

GULVKOMPAGNIET 