

Bona Naturale 1-comp

Tekniskt datablad

Ytbehandling



Bona Naturale är en ny generation träskydd som bevarar utseendet och känslan av rent trä utan att kompromissa på hållbarhet och funktionalitet. Bona Naturale är slitstark som en kvalitativ lack och ger gott skydd mot kemikalier och spill, men mest av allt så ger den träet en känsla utav yttersta lyx. Denna 1-komponentsversion är lämplig för bruk i hemmiljö med medelhögt slitage.

- Bevarar utseendet och känslan av rent trä
- Hög slitstyrka
- Enkel att applicera och använda
- Kan repareras punktvis
- Klassificerad R9 enl. DIN 51 130 (låg halkrisk)
- VOC 2010 godkänd

Bona Naturale kan också kombineras med Bona Create för att skapa en unik färg på ditt golv. Se tekniskt datablad för Bona Create för detaljer.



Teknisk data

Produkttyp:	1-komponent vattenburen Naturale för toppbehandling
Torrhalt:	ca. 32%
VOC:	max 50 g/liter
Glansgrad (vid 60°):	ca. 6-8%
Spädning:	Spädes ej
Torktid, till:	- Slipning/överlackering: 1½-3 timmar* - Lätt belastning: 24 timmar* - Genomhärdad: 7 dagar*
Verktyg:	Bona Roller (AT31001000)
Åtgång:	8-10 m ² /litre (120-100g/m ²) per strykning
Säkerhet:	Ej märkningspliktig
Rengöring:	Tryck ut/stryk av Naturale från verktyg innan de noggrant rengörs i vatten. Torkad Naturale kan tas bort med aceton.
Hållbarhet:	1 år från tillverkningsdatum i oöppnad originalförpackning.
Lagring/transport:	Temperaturen får ej understiga +5°C eller överstiga +25°C vid lagring eller transport.
Avfall:	Överblivet material lämnas till miljöstation. Får ej hållas i avlopp eller vattendrag. Tomma, torra behållare kan återvinnas som plast.
Förpackning:	3 x 4,5 liter (44 kartonger per pall)

*vid normalt inomhusklimat, 20 °C/60% R.F.

Förberedelser

Före applicering skall ytan grunderas med Bona Naturale Base. Tillse att golvet är acklimatiserat till sin omgivning, väl slipat och är fritt från slipdamm, olja, vax och annan smuts.

Låt produkten nå rumstemperatur, sätt i silen och skaka behållaren noga före användning. Optimala förhållanden för applicering är mellan 18-25°C och 40-60% RF. Hög temperatur och låg luftfuktighet ger kortare torktid medan låg temperatur och hög luftfuktighet ger längre torktid. **Lägsta temperatur för bruk är 13°C.**

Bona[®]

Bona Naturale 1-comp

Tekniskt datablad

Ytbehandling



Behandlingsschema

Obehandlat trä:

- 1x Bona Naturale Base
Lätt slipning korn 150
- 1-2x Bona Naturale 1-komp

Obs! Att applicera fler än två lager Naturale per dag kan ej rekommenderas pga risk för ökad träsvällning.

Applicering

1. Stryk ut Bona Naturale 1-comp med en Bona Roller (AT31001000). Applicera jämnt med mjuka rörelser och avsluta i träets längdriktning. Bibehåll en "våt" kant utmed behandlade sektioner och överlappa vått-i-vått. Låt torka.
2. Vid behov, såsom i köksmiljö med ökad risk för våta spill, applicera ett andra lager Bona Naturale 1-comp. Slipa vid behov med slipnät eller Bona Scrad System korn 150 (eller finare) mellan lagren och dammsug sedan ytan nogga. **Obs!** Om det föregående lagret Naturale fått torka mer än 24 timmar krävs alltid en mellanslipning.

Golvet kan försiktigt beträdas cirka 8 timmar efter den sista strykningen. Låt ytan torka minst en vecka innan mattor eller annan golvbeläggning läggs på, eller att ytan belastas med tunga föremål. Undvik att våtmoppa golvet första veckan.

Underhåll

Rengör golvet med Bona Cleaner eller Bona Wood Floor Cleaner och en mikrofiberduk. Som en del i ett underhåll kan golvet strykas med nya lager Naturale innan slitaget når ner till träet och leder till omfattande renovering.

Detaljerade underhållsinstruktioner kan hämtas från www.bona.com/floorcare

Observera!

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 säkerhetsdatablad innan produkten används.



Bona®