



# Bona White

## WATERGEDRAGEN PRIMER

Scandinavische, whitewash uitstraling zonder toevoeging van verf of bijtende bleekmiddelen



Hier in **vertrouwde handen!**  
Dit Bona Product is  
Geschikt voor vloerverwarming

Bona White is een gepigmenteerde watergedragen primer voor onbehandelde houten vloeren, ontworpen om een whitewash uitstraling te geven op lichtere tot middelgekleurde houtsoorten. De uiteindelijke kleurintensiteit wit is afhankelijk van de houtsoort en van hoeveel lagen er aangebracht worden. Uitstekende egaliserende eigenschappen gecombineerd met een goede open tijd bevorderen een gelijkmatige verdeling van de pigmentatie, waardoor houten vloeren een mooie en authentieke whitewash uitstraling krijgen. Combineren met een Ultra Matte of Extra Matte aflak voor een optimaal uiterlijk. Aanbevolen keuzes zijn combinaties met parketlakken extra mat of ultra mat, zoals bijvoorbeeld: Bona Traffic HD (inclusief Raw), Bona Traffic GO of Bona Mega EVO. Wij raden niet aan om de Bona White over te lakken met de andere Mega lakken (Bona Mega en Bona Mega Natural), dit om vergeling te voorkomen.

Bona White droogt op tot een heldere film met goede weerstand tegen tannines in hout – een weerstand die verder kan worden verbeterd door 5% Bona Blocker (apart verkrijgbaar) aan het product toe te voegen. Houd er rekening mee dat het product niet kan voorkomen dat het hout zelf in de loop van de tijd van kleur verandert als gevolg van de effecten van UV-licht of de migratie/beweging van natuurlijke oliën, tannines en andere in hout aanwezige stoffen.

Met een VOS-gehalte van minder dan 3% en EC1<sup>PLUS</sup> certificatie voor zeer lage emissies binnenshuis draagt de primer bij aan goede werkomstandigheden met een lage impact op de binnenluchtkwaliteit..



# Bona White

## WATERGEDRAGEN PRIMER

Scandinavische, whitewash uitstraling zonder toevoeging van verf of bijtende bleekmiddelen

- Whitewash uitstraling
- Gemakkelijk aan te brengen met een roller
- EC1<sup>PLUS</sup> gecertificeerd voor zeer lage emissies binnenshuis

**BELANGRIJK:** houtsoorten die veel tannine bevatten, hebben de eigenschap om te vergelen. Deze lak zal dit niet voorkomen.

### TECHNISCHE GEGEVENS

<b>Type grondlak:</b>	Gepigmenteerde 1 component watergedragen polyurethaan/acrylaat primer
<b>Vast stofgehalte:</b>	30%
<b>Verdunning:</b>	Niet verdunnen – voor een betere kleurstabiliteit op lange termijn kan Bona Blocker worden toegevoegd (zie apart TDS-blad)
<b>Droogtijd:</b>	1-2 uur (20°C/60% r.v.)
<b>Gereedschap:</b>	Bona Microfleece Roller (11 mm vacht) of Bona Microfibre Roller (11 mm vacht)
<b>Verbruik:</b>	10-12 m <sup>2</sup> /liter (≈83-100 g/m <sup>2</sup> ) per laag
<b>Veiligheid:</b>	Ongeclassificeerd
<b>Reiniging:</b>	Overtollig materiaal van gereedschap verwijderen, daarna reinigen met water. Droog materiaal kan worden verwijderd met Aceton
<b>Houdbaarheid:</b>	1 jaar na productiedatum in ongeopende originele verpakking
<b>Opslag/transport:</b>	De temperatuur mag niet lager zijn dan +5°C en hoger dan +30°C
<b>Afval:</b>	Restanten en lege cans dienen afgevoerd te worden volgens de lokale regelgeving
<b>Verpakking:</b>	5 liter can / 3 cans per doos
<b>Certificaten:</b>	Emicode: EC1 <sup>PLUS</sup> (zeer lage emissies)

Aanvullende gedetailleerde informatie is vermeld in het betreffende veiligheidsinformatieblad.

### VOORBEREIDING

Zorg ervoor dat het hout goed geacclimatiseerd is. Het te behandelen oppervlak moet goed kaalgeschuurd, droog en vrij van stof, olie, was en andere verontreinigingen zijn. Gebruik korrel 120 Bona Quattro Disc of soortgelijk voor de laatste schuurgang van het hout. De Bona White op kamertemperatuur verwerken. De optimale condities zijn tussen 18-25°C en een relatieve luchtvochtigheid van 30-60%. Hoge temperaturen en lage luchtvochtigheid bekorten de droogtijd, lage temperatuur en hoge luchtvochtigheid verlengen de droogtijd. **De minimale ruimte temperatuur is 13°C.**

**Het wordt sterk aanbevolen dat een monster van de beoogde specificatie is voorbereid om de kleur en het algemene uiterlijk van het systeem te beoordelen.**

### BEHANDELINGSSCHEMA

- Bona White is het meest geschikt voor gebruik op lichte houtsoorten om de natuurlijke lichte houtkleur verder te versterken en te benadrukken. Als looizuur of andere natuurlijke stoffen aanwezig zijn (b.v. wit eiken) kunnen tanninebloeding of andere verstoringen de bereikte kleur zowel op korte als lange termijn beïnvloeden. Bona Blocker kan worden toegevoegd aan Bona White.



# Bona White

## WATERGEDRAGEN PRIMER

### Scandinavische, whitewash uitstraling zonder toevoeging van verf of bijtende bleekmiddelen

- Bona White wordt niet aanbevolen voor gebruik op donkerder of 'rood' hout omdat hierop een resultaat naar tevredenheid niet waarschijnlijk is door onvoldoende dekking
- Bona White is primair bedoeld voor de afwerking van stroken en planken vloeren. Het risico op aanzetten is groter bij de verwerking haaks of diagonaal op de nerf van het hout.

#### Algemeen behandelingsschema:

Optie #1: 2x Bona White + 1x Bona Aflak (zie hieronder)

Optie #2: 1x Bona White + 2x Bona Aflak (zie hieronder)

Om de witte eigenschappen van de vloer te optimaliseren, overlakken met een parketlak extra mat of ultra mat, zoals b.v. Bona Traffic HD (inclusief Raw), Bona Traffic GO of Bona Mega EVO. Wij raden niet aan om de Bona White over te lakken met andere glansgraden of andere Bona Mega lakken (Bona Mega en Bona Mega Natural), dit om vergeling te voorkomen.

#### Opmerking:

- Bona White is vooral bedoeld voor stroken- en plankenvloeren. Het wordt aanbevolen om waar mogelijk de toepassing "met" de planken/nerf uit te voeren. Het risico van zichtbare applicatiesporen neemt toe als Bona White wordt gebruikt op parket of andere patroonvloeren waarbij het product haaks over de houtnerf of het legpatroon moet worden aangebracht. Succes is mogelijk op dergelijke vloeren, maar er is extra zorg nodig om een gelijkmatige applicatie van het product te garanderen zonder applicatiesporen.
- Niet meer dan twee laklagen per dag aanbrengen – het risico van overmatig werken van het hout is anders te groot.
- Bona White mag alleen rechtstreeks op onbehandeld hout worden gebruikt. Niet gebruiken in combinatie met verf of olie en niet gebruiken bovenop andere afwerkingsproducten

## GEBRUIKSAANWIJZING

1. De can goed schudden voor gebruik en plaats het bijgeleverde filter. Het is aan te raden de lak tevens door een lakzeef te gieten om het risico op verontreiniging te beperken. Filterzakken AT31465120 is een goed alternatief. Giet vervolgens de primer in een schone, droge bak.
2. Breng de Bona White aan met de houtnerf mee met gebruik van een Bona Roller in een verhouding van 10-12 m<sup>2</sup>/liter. Voorkom een opstapeling van lak en tevens een te schraal aangebrachte laag.
3. Wanneer droog (ca. 1-2 uur) de vloer licht opschuren met bij voorkeur het Bona Scrad-Pad Systeem om de opstaande houtvezel te verwijderen. Korrel 150 of fijner wordt hiervoor aangeraden. Bona Diamond Abrasives korrel 120 is ook geschikt. Dit moet na elke toepassing worden gedaan om opstaande houtvezels te verminderen en kleine kleurvariaties te voorkomen.
4. Goed stofzuigen vóór het overlakken.
5. Indien een meer intense witte uitstraling is gewenst, kunnen meerdere lagen Bona White worden aangebracht. Houd er rekening mee dat het gebruik van meerdere lagen het nerfpatroon van het hout kan "verbergen".
6. Werk de vloer verder af met minimaal 1 laag van 1 van de aanbevolen Bona Aflakken. Wij raden aan om alle houten vloeren in commerciële locaties 2x af te werken met een aflak.



# Bona White

## WATERGEDRAGEN PRIMER

**Scandinavische, whitewash uitstraling zonder toevoeging van verf of bijtende bleekmiddelen**

### BELANGRIJK

- Bona White mag nooit als laatste laklaag voor een houten vloer dienen. Er dient dus altijd een beschermende laklaag overheen aangebracht te worden.
- Weekmakers die worden aangetroffen in materialen zoals ondertapijten, meubelpoten, wieltes en lijmen die voor bevestiging worden gebruikt, kunnen leiden tot verweking en verkleuring. Blootstelling aan haarkleurmiddelen of rubber autobanden, fietsbanden en kinderwagenbanden kan leiden tot permanente, onomkeerbare verkleuring van het oppervlak. Gebruik bescherming of vermijd dit contact volledig.
- Gemorst materiaal moet onmiddellijk worden verwijderd. Onbedoeld morsen kan cosmetische vlekken veroorzaken of het oppervlak beschadigen.
- Houd er rekening mee dat hoewel Bona parketlakken zijn ontworpen om een afgesloten oppervlak te creëren dat bestand is tegen slijtage, strepen en morsen etc., dat geen enkel aangebracht afwerkingssysteem fysieke schade aan het hout kan voorkomen of de vloer kan "uitharden". Deuken en krassen in het hout kunnen worden veroorzaakt door meubels, gevallen voorwerpen, nagels van huisdieren etc. Er moet te allen tijde maatregelen worden genomen om de kans hierop te verkleinen.
- Bona Lakken vergelen niet en veranderen niet van kleur onder invloed van UV-licht. Bona Lakken kunnen echter niet voorkomen dat het hout zelf van kleur verandert als gevolg van tanninebloedingen, de beweging van natuurlijke oliën of de effecten van UV-licht.

De verstrekte informatie is naar eer en geweten samengesteld, maar claimt niet volledig te zijn. De gebruiker is verantwoordelijk voor: de juiste inzet van dit product, op een geschikte houtsoort en op een locatie geschikt voor dit product. Bona kan alleen garantie geven op het geleverde product. Op een professionele en succesvolle applicatie hebben wij geen invloed. Doe in geval van twijfel altijd vooraf een test. Van de gebruiker wordt verlangd dat hij/zij de informatie op de verpakking en veiligheidsbladen leest en begrijpt alvorens het product te verwerken.

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