



# Pre-Colour

## Beits op basis van water voor binnenhout

Pre-Colour is een beits op waterbasis voor onafgewerkte en geschuurde houten binnenoppervlakken, zoals vloeren, trappen, meubels en panelen. De beits kleurt het hout en benadrukt de natuurlijke houtnerf.

- Benadrukt de natuurlijke houtstructuur voor een aantrekkelijker uiterlijk
- Geeft het hout een prachtig gekleurd oppervlak
- Kan worden gebruikt met alle WOCA oliën

## Toepassingsgebied

Voor het beitsen van onbehandelde, nieuwe of pas geschuurde houtoppervlakken. Geschikt voor alle houtsoorten.

## Gebruik

### Vorbereiding

De product-, kamer- en vloertemperatuur moeten tussen 15-25°C zijn. De houtvochtigheid mag niet hoger zijn dan 12%. Zorg voor goede ventilatie tijdens het aanbrengen en tijdens het drogen. Vooraf schuren eindigend met korrel 100-120. Grondig stofzuigen. Maak het hout schoon met WOCA Intensive Wood Cleaner en laat het minimaal 8 uur drogen vóór het aanbrengen van de beits.

### Vergeet niet

Vergeet niet om het product op geschiktheid te testen, door eerst een klein oppervlak met het product te bewerken.

### Laatste schuurgang

Korrel 100-120.

### Behandeling

De flacon Pre-Colour zowel voor als tijdens het gebruik goed schudden. Om kleurverschil te voorkomen, dienen potten met verschillende partijnummers te worden gemengd. Breng een gelijkmatige laag onverdunde beits in de richting van de houtnerf aan met de WOCA-applicator. Een meer uniforme kleur wordt verkregen als de natte beits met een polijstmachine en een beige pad in het hout wordt gepolijst. Gebruik ten minste 1 liter Pre-Colour per 10 m<sup>2</sup>. Op verticaal gemonteerd hout, van boven naar beneden aanbrengen. Laat het oppervlak gedurende 8-12 uur drogen. Schuren met een groene pad om een glad oppervlak te krijgen en grondig stofzuigen.

### Opmerking

Het oppervlak kan vervolgens worden afgewerkt met een van de oliën van WOCA, volgens de instructies van het product. Pre-Colour kan niet alléén worden gebruikt omdat het slechts kleur geeft aan het hout en geen bescherming biedt.

## Droogtijden

Droogtijden : 6-12 uur bij 20°C

## Technische gegevens

**VOS:** 160 g/l, maximale grenswaarde (A/l (VB)): 200 g/l.

**Dichtheid:** 1.10-1.20 g/ml.

**Houdbaarheid:** 3 jaar

**Verwerkingstemperatuur:** +15-25°C en ca. 50% luchtvochtigheid.

**Rendement:** 8-10 m<sup>2</sup>/L

**Kleuren:** Wit, Zwart

**Reiniging gereedschap:** Gebruik water

**Bewaren:** +10-25°C. Buiten het bereik van kinderen houden. Niet blootstellen aan hittebronnen (bijv. zonlicht). Bewaar vorstvrij tijdens de winter en koel in de zomer.

**Verpakkingsgroottes:** 2,5 L

**Viscositeit:** 15-20 Twe. DIN Cup 4

**Verdunning:** Onverdund

**Lucht:** Zwak

## Onderhoud en bijbehorende producten

WOCA Denmark A/S  
Tværvej 6  
DK - 6640 Lunderskov  
+45 9958 5600  
info@wocadenmark.com  
wocadenmark.com

*De vermelde informatie is gebaseerd op uitgebreide laboratoriumtesten en in de praktijk opgedane ervaringen. Aangezien WOCA veelal geen invloed heeft op de omstandigheden waarin het product wordt gebruikt, kunnen we enkel de kwaliteit van het product in kwestie garanderen. WOCA Denmark A/S is niet aansprakelijk voor een onjuist gebruik en/of verwerking van het product. Aangezien de resultaten afhangen van de constructie, de aard van het oppervlak, de voorbehandeling, temperatuur, luchtvochtigheid, gebruik etc., kan onderhavig product in principe worden aangemerkt als een tussenproduct. WOCA Denmark A/S behoudt zich het recht voor om het product evenals de verstrekte informatie zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Onderhavig label/ productbeschrijving vervangt alle voorgaande versies.*