

---

## Effecten: Naaldhout, verweerd op gestructureerd massief hout

---

### Benodigde producten:

- Antiekbeits WA 58-20506
- Antiekbeits WA 58-24510
- PUR Natuurhouteffect DE 42900-0003

### Beschrijving/Kenmerken:

Met deze opbouw wordt het effect van verweerd naaldhout nagebootst. Door het diep gestructureerde massieve hout zien deze oppervlakken eruit alsof ze tientallen jaren aan de weersomstandigheden zijn blootgesteld.

### Toepassingsgebieden:

Meubel- en interieurbouw

### Verwerkingsvoorbeeld:

- Substraat: Massief naaldhout
- De oppervlakken worden met een kunststof borstel enkele millimeters diep gestructureerd
- 1 x gelijkmatig beitsen door opspuiten van de donkere Hesse Antiekbeits WA 58-20506
- Tussendroging 1 h / 20 °C
- Patineren met de Antiekbeits WA 58-24510. Hiertoe met het bekerpistool met kleine doorstroomopening (1,2 mm) en gereduceerde materiaaldoorvoer de jaarringen zo vlak mogelijk patineren. Breng hierbij zeer voorzichtig en gelijkmatig de zilverachtige antiekbeits op, zodat er een mooi licht/donker-effect ontstaat.
- Tussendroging 3 h / 20 °C
- Gronden met 1 x 100 – 120 g/m<sup>2</sup> DE 42900-0003, mengverhouding (volumetrisch) 10 : 1 met Verharder DR 4070
- Tussendroging 2 h / 20 °C
- Licht gladschuren met de schuurspons
- Lakken met 1 x 100 – 120 g/m<sup>2</sup> DE 42900-0003, mengverhouding (volumetrisch) 10 : 1 met Verharder DR 4070

### Informatie over verwerking en veiligheid:

Houd rekening met de nieuwste technische informatie en de veiligheidsinformatiebladen van de genoemde afzonderlijke producten.

### Speciale aanwijzingen:

- Voer eerst een lakttest uit onder praktijkomstandigheden. Afhankelijk van de werkwijze kan het effect variëren.
- Andere effecten en andere werkwijzen om een verweerd uitziend oppervlak te krijgen, vindt u op het internet onder [www.hesse-lignal.de](http://www.hesse-lignal.de)

---

## Effecten: Naaldhout, verweerd op gestructureerd massief hout

---

- PUR-lakken mogen niet bij materiaal- en kamertemperaturen van minder dan 18 °C worden verwerkt en gedroogd.
- Om hechtingsstoringen te voorkomen, moeten PUR-lakoppervlakken voor het aanbrengen van de laklaag worden aangeschuurd.

### **Opmerking:**

Deze informatie heeft een adviserend karakter en is naar beste weten en op basis van zorgvuldig onderzoek naar de huidige stand van de techniek opgesteld. Deze informatie is op geen enkele manier juridisch bindend. Bovendien verwijzen wij naar onze algemene voorwaarden.

Het veiligheidsinformatieblad wordt volgens de verordening (EG) nr. 1907/2006 ter beschikking gesteld.