

## **WERKSCHEMA REACTIEBEITS KLEUR 6591, 9991, 4251, 82971, 71466 EN 250**

### Producten:

Reactiebeits 6591, 9991, 4251, 82971, 71466 of 250  
Anker-top Acryl blanke lak, Cryl, Solo PUR en Nano Pur blanke lakken, Hartwachs, Hartöl.

### Verwerking:

- Schuren P80 tot P 120
- Maak het artikel stofvrij
- De Reactiebeits nat aanbrengen met beitskwast, spuit, doek of spons en vervolgens met de nerf mee navegen tot een egaal kleurbeeld ontstaat. (dit kan het beste gedaan worden met een drooggedepte beitskwast). Nevelend spuiten zonder navegen is eveneens mogelijk.
- Drogen (minimaal 3 uur)  
Afwerking met Oplosmiddelhoudende blanke lakken, Watergedragen blanke lakken, Hartwachs Siegel of Hartöl.

### Bij Spuittoepassing:

Viscositeit: 11 secDin Cup 4  
Bekerpistool spuitopening 1,6 tot 2,0  
Spuitdruk 2 tot 3 bar.

### Speciale aandacht voor:

Hout is een natuurproduct en kan verschillen in kleur en inhoudsstoffen, controleer daarom vooraf altijd de kleur na aanbrengen van een reactiebeits.

Het is belangrijk dat de tijd tussen het schuren en het kleuren zo kort mogelijk gehouden wordt, in verband met het zich opnieuw sluiten van de poriën. Vermijd ook het deels bedekken van het oppervlak in deze periode, waardoor sommige delen meer aan licht en lucht worden blootgesteld, dit kan onregelmatige kleuring veroorzaken.

sommige watergedragen lakken hebben een alkalisch karakter en kunnen dus problemen veroorzaken. De Afwerking daarom grondig vooraf testen.

Gebruikte Hartwachs of Olie doeken uithangen en laten drogen alvorens ze af te voeren in de daarvoor geschikte container.

