

# Verven voor hout, binnen

## Productkeuzetabel voor dekkende verven voor hout, binnen

| Verftype                      |         |                                 | Eigenschappen   |                         |                         |
|-------------------------------|---------|---------------------------------|-----------------|-------------------------|-------------------------|
| Bindmiddel                    | Code    | Merk                            | Glansgraad      | Mechanische bestandheid | Minder milieu-belastend |
| Polyurethan (watergedragen)   | PUR-WGD | Rubbol BL Safira                | Hoge zijdeglans | Zeer goed               | Ja                      |
| Polyurethan (watergedragen)   | PUR-WGD | Rubbol BL Saturra               | Zijdeglans      | Zeer goed               | Ja                      |
| Alkyd-emulsie (watergedragen) | AE-WGD  | Rubbol BL Rezisto Satin         | Zijdeglans      | Zeer goed               | Ja                      |
| Alkyd-emulsie (watergedragen) | AE-WGD  | Rubbol BL Rezisto Semi-gloss    | Hoge zijdeglans | Zeer goed               | Ja                      |
| Alkyd-emulsie (watergedragen) | AE-WGD  | Rubbol BL Rezisto High-gloss    | Hoogglans       | Zeer goed               | Ja                      |
| Acrylaat (watergedragen)      | AC-WGD  | Rubbol BL Easy Spray Semi-gloss | Zijdeglans      | Goed                    | Ja                      |

Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. Postbus 3, 2170 BA Sassenheim, Nederland. Afdeling Technical Support, Tel.: 071-3083400, Internet: [www.sikkens.nl](http://www.sikkens.nl).

De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumresearch. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. heeft toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Wij wijzen iedere aansprakelijkheid af, indien het eindresultaat ongunstig is beïnvloed door factoren waarop wij geen controle hebben. De afnemer dient met de hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit technisch documentatieblad zijn geldigheid.