

INSTRUCTIEKAART

CONCEPT II

Fabrieksmatig transparante voorgelakte houten gevelelementen en deuren conform BRL 0817

SIKKENS
AFWERKINGS
VOORSCHRIFT

Dekkend afwerken op de bouw

- Afwerking op bouw (1,5 beurt)
- Afwerkingen binnen 18 maanden na levering

Voorbehandeling

- Het geheel kalkschoon maken. Reinigen met reinigingsmiddel **Polyfilla Pro S600** verdund met water.
- De ondergrond licht matteren, opzuiveren en stofvrij maken.
- Gebruik voor de beglazing **Polyfilla Pro W500** (MS polymeer). Deze is overschilderbaar met de geadviseerde producten.
- Spijkergaten, nietgaten e.d. repareren met **Polyfilla Pro W350**.
- De uitgestopte en/of gerepareerde delen na droging schuren en deze alsmede beschadigingen, tot de oorspronkelijke laagdikte bijwerken met: **Cetol Novatech** (buiten) of **Cetol BL Decor** (binnen).

Buitenschilderwerk

- Gerepareerde, beschadigde en kale plaatsen in de oorspronkelijke laagdikte bijwerken met **Cetol Novatech**.
- Het geheel aflakken met **Cetol TGX Gloss**.

Als alternatief kan gekozen worden voor Cetol TGL Satin Plus.



Binnenschilderwerk

- Gerepareerde, beschadigde en kale plaatsen in de oorspronkelijke laagdikte bijwerken met **Cetol BL Decor**.
- Het geheel aflakken met **Cetol BL Decor**.

Als alternatief kan gekozen worden voor Cetol BL Varnish Mat.



Voor uitgebreide technisch productinformatie zie het TDS op www.sikkens.nl

Akzo Nobel Decorative Coatings B.V., Postbus 3, 2170 BA Sassenheim, Nederland. Afdeling Technische Voorlichting, Tel.: 071-3083400, Fax: 071-3083273, Internet: 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 document zijn geldigheid.