

Algemeen afwerk & onderhoud advies

Kozijnen

Mei 2014

INHOUDSOPGAVE

Algemeen.....	4
VERFTECHNISCH ADVIES	4
Buitenschilderwerk op hout (NB)	5
concept 2: 2x 60 µm & 1x bouw3	
MEERJARENVERWACHTINGSPATROON.....	6

ALGEMEEN

Inventarisatie

- Op verzoek van De Lange Houttechniek te Nieuwveen is onderstaand basisadvies opgesteld.

Uitvoeringsbepalingen

- Voor de uitvoering van de in dit advies omschreven werkzaamheden wordt verwezen naar bijgaand blad 1300 'algemene uitvoeringsbepalingen schilderwerk'.
- Alle technische specificaties van de in dit verftechnisch advies genoemde Sigma producten zijn terug te vinden op de internetsite: www.sigma.nl.
- Mocht u na het bezoeken van onze internetsite nog vragen hebben, dan kunt u contact opnemen met uw commercieel technisch adviseur.
- Als de houten gevelelementen afwijkend van dit advies in de timmerfabriek behandeld worden met een verfsysteem dat niet afkomstig is van PPG, dient de verdraagzaamheid tussen dat verfsysteem en de producten geadviseerd voor afwerking vooraf door de schilder beoordeeld te worden.
- In verband met dekking, de kleur van de grondlaag afstemmen op de kleur van de afwerklaag.
- In verband met de dekking kan het noodzakelijk zijn een extra laag aan te brengen.
- Elastische beglazingskitten bij voorkeur niet overschilderen.
- De geldigheidsduur van het advies is 1 jaar gerekend vanaf de adviesdatum. Worden de werkzaamheden later uitgevoerd of zijn de omstandigheden veranderd, dan is herbeoordeling noodzakelijk.
- Voor het behoud van verfsystemen dient periodiek gereinigd te worden; zie hiervoor informatieblad 1328.
- De uniforme verkoop- en leveringsvoorwaarden voor verf en drukinkt van PPG zijn op dit verftechnisch advies van toepassing.
- Voor de behandeling van bloedende houtsoorten verwijzen wij tevens naar Sigma Informatieblad 1320 'algemene richtlijnen voor de behandeling van bloedende houtsoorten'.

VERFTECHNISCH ADVIES

Bouwdeel : concept 2: 2x 60 µm & 1x bouw
Afwerking : dekkend

Systeem conform KVT Concept 2 (BRL 0817)

Opmerking

- Omdat het verfsysteem is samengesteld conform KVT Concept 2 moet de afwerklaag aangebracht zijn binnen 18 maanden na aanleveren van de gevel-elementen op de bouwplaats.

Behandeling in de timmerfabriek

- Het geheel wordt alzijdig voorzien van twee lagen Sigmalith PE40 (Sigmalith WBA Primer) in een droge laagdikte van 60 µm per laag.

Afwerking op de bouwplaats, buitenzijde

- Verontreinigingen verwijderen en het geheel schuren.
- Beschadigde delen bijwerken met Sigma S2U Primer tot de oorspronkelijke laagdikte.
- Stoppen met Sigma Flexidur SV.
- Ondergrondcorrecties bijgronden met Sigma S2U Primer; droge laagdikte 40 µm.
- Het geheel afschilderen met Sigma S2U Gloss; droge laagdikte 40 µm.

Afwerking op de bouwplaats, binnen- en buitenwerk

- Verontreinigingen verwijderen en het geheel schuren.
- Beschadigde delen bijwerken met Sigma S2U Nova Primer tot de oorspronkelijke laagdikte.
- Stoppen met Sigma Flexidur SV.
- Ondergrondcorrecties bijgronden met Sigma S2U Nova Primer; droge laagdikte 30 µm.
- Het geheel afschilderen met Sigma S2U Nova Satin; droge laagdikte 30 µm.

MEERJARENVERWACHTINGSPATROON

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Buitenschilderwerk op hout (OH)										
concept 2: 2x 60 µm & 1x bouw totaal: 160 µm	A	-	CB	-	-	OS	-	-	-	BO

SYSTEEM **A**: Aanvang.

SYSTEEM **CB**: Controle-/bijwerkbeurt.

SYSTEEM **OS**: Overschilderbeurt.

SYSTEEM **BO**: Beoordeling object.

Uithoorn, 14 april 2011