

Voorschrift behandeling en onderhoud JAVA deuren

Volg de instructies voor het behandelen van de deur die voor uw situatie van toepassing is, zoals in onderstaande tabel weergegeven is. Wij adviseren u de hieronder genoemde producten te gebruiken of producten toe te passen die gelijkwaardig zijn. Uw schilder of verfleverancier kunt u hierover adviseren.

Houtsoort en afwerkingfabrieksmatig

Voorbehandeld geleverd Onbehandeld geleverd

<i>Merbau of Meranti / dekkend</i>	<i>Behandeling 1</i>	<i>Behandeling 2</i>
<i>Merbau / transparant</i>	<i>Behandeling 3</i>	<i>Behandeling 4</i>
<i>Meranti / transparant</i>	<i>Behandeling 5</i>	<i>Behandeling 6</i>

- *fabrieksmatig voorbehandeld met een primer op alkydharsbasis in een totale droge laagdikte van ca. 110 µm*

Behandeling 1 / Merbau of Meranti deur / Dekkend afgewerkt

Voorbehandeling op de bouwplaats

- Verontreinigingen verwijderen en de deur licht opschuren;
- Eventuele beschadigde delen of onbehandelde onderdelen bijwerken / behandelen met Sigma S2U Primer tot een totale droge laagdikte van 110 µm (3 tot 4 keer met de kwast behandelen).

Afwerken op de bouwplaats

- Binnen 8 dagen na het afhangen de deuren verder afwerken;
- De deur rondom schuren en gronden met Sigma S2U Primer;
- De deur afschilderen met Sigma S2U Gloss* of Sigma Schakelverf

Behandeling 2 / Merbau of Meranti deur / Dekkend afgewerkt

Voorbehandeling op de bouwplaats

- Verontreinigingen verwijderen en de deur schuren;
- De deur en alle onderdelen rondom gronden met 3 tot 4 lagen Sigma S2U Primer tot een totale droge laagdikte van 110 µm.

Afwerken op de bouwplaats

- Binnen 8 dagen na het afhangen de deuren verder afwerken;
- De deur rondom schuren en gronden met Sigma S2U Primer;
- De deur afschilderen met Sigma S2U Gloss* of Sigma Schakelverf

** Sigma S2U Gloss is een hoogglanzende afwerking en zal duurzamer zijn dan Sigma Schakelverf*

Behandeling 3 / Merbau / Transparant afgewerkt

Voorbehandeling op de bouwplaats

- Verontreinigingen verwijderen en de deur schuren met Scotch-Brite. Schuur altijd in de lengterichting van het hout;
- Eventuele beschadigde delen in kleur bijwerken met een laag Sigmalife VS;
- Alle bijgewerkte delen tot de oorspronkelijke laagdikte (110 µm) en kleurstelling beitsen met Sigmalife DS;
- Onbehandelde onderdelen in kleur beitsen met Sigmalife VS. Vervolgens deze onderdelen beitsen met Sigmalife DS in dezelfde laagdikte en kleurstelling als de reeds behandelde delen.

Afwerken op de bouwplaats

- Binnen 8 dagen na het afhangen de deuren verder afwerken;
- De deur rondom lichtschuren met Scotch-Brite. Schuur altijd in de lengterichting van het hout;
- De deur afwerken met 2 lagen Sigmalife HS Gloss in kleur of Sigmalife HS Satin.

Behandeling 4 / Merbau / Transparant afgewerkt

Voorbehandeling op de bouwplaats

- Verontreinigingen verwijderen en de deur schuren met Scotch-Brite. Schuur altijd in de lengterichting van het hout;
- De deur en alle onderdelen rondom voorzien van 3 tot 4 grondlagen, tot een totale droge laagdikte van 110 µm, met Sigmalife HS Satin in kleur.

Afwerken op de bouwplaats

- Binnen 8 dagen na het afhangen de deuren verder afwerken;
- De deur rondom lichtschuren met Scotch-Brite. Schuur altijd in de lengterichting van het hout;
- De deur afwerken met 2 lagen Sigmalife HS Gloss in kleur of Sigmalife HS Satin.

Behandeling 5 / Meranti / Transparant afgewerkt

Voorbehandeling op de bouwplaats

- Verontreinigingen verwijderen en de deur schuren met Scotch-Brite. Schuur altijd in de lengterichting van het hout;
- Eventuele beschadigde delen in kleur bijwerken met een laag Sigmalife VS;
- Alle bijgewerkte delen tot de oorspronkelijke laagdikte (110 µm) en kleurstelling beitsen met Sigmalife DS;
- Onbehandelde onderdelen in kleur beitsen met Sigmalife VS. Vervolgens deze onderdelen beitsen met Sigmalife DS in dezelfde laagdikte en kleurstelling als de reeds behandelde delen.

Afwerken op de bouwplaats

- Binnen 8 dagen na het afhangen de deuren verder afwerken;

- De deur rondom lichtschuren met Scotch-Brite. Schuur altijd in de lengterichting van het hout;
- De deur afwerken met 2 lagen Sigmalife HS Gloss in kleur of Sigmalife HS Satin.

Behandeling 6 / Meranti / Transparant afgewerkt

Voorbehandeling op de bouwplaats

- Verontreinigingen verwijderen en de deur schuren met Scotch-Brite. Schuur altijd in de lengterichting van het hout;
- De deur rondom voorzien van een laag Sigmalife VS in kleur
- De deur en alle onderdelen rondom voorzien van 3 tot 4 grondlagen, tot een totale droge laagdikte van 110 µm, met Sigmalife DS in kleur.

Afwerken op de bouwplaats

- Binnen 8 dagen na het afhangen de deuren verder afwerken;
- De deur rondom lichtschuren met Scotch-Brite. Schuur altijd in de lengterichting van het hout;
- De deur afwerken met 2 lagen Sigmalife HS Gloss in kleur of Sigmalife HS Satin.

Behandelen van het rooster

Wanneer u het rooster van de deur wilt behandelen, of de delen van de deur die door het rooster niet bereikbaar zijn, kunt u als volgt te werk gaan. Verwijder de latten waarmee het rooster opgesloten is. Het rooster staat nu los en kan weggenomen worden. Tevens kunt u nu de delen die anders niet bereikbaar zijn behandelen met lak of verf.

Voorbehandeling op de bouwplaats

- Verontreinigingen verwijderen en het rooster lichtschuren met Scotch-Brite.
- Beschadigde delen ontroesten met ISO-St3
- Vervolgens bijwerken met Sigma S2U nova Metal Primer tot de oorspronkelijke laagdikte (tenminste 2x met de kwast)

Afwerken op de bouwplaats

- Binnen 8 dagen na het afhangen het rooster verder afwerken
- Het rooster gronden met Sigma S2U Primer
- Afschilderen met Sigma S2U Gloss of met Sigma Schakelverf

Onderhoud

Het is voor de levensduur van uw deur van groot belang om volgens onderstaand onderhoudsschema de staat van de afwerking van uw deur te controleren en te onderhouden

Onderhoudsschema buitendeuren

Houtsoort en afwerking van de deur	Jaar	1 ^e	2 ^e	3 ^e	4 ^e	5 ^e	6 ^e	7 ^e	8 ^e	9 ^e	10 ^e
Merbau deuren dekkend in een lichte kleur	Behandeling	1 of 2*	-	-	K	-	-	E	-	-	K
Merbau deuren dekkend in een donkere kleur	Behandeling	1 of 2*	K	E	K	E	K	E	K	E	K
Merbau deuren transparant in kleur	Behandeling	3 of 4*	K	F	K	F	K	F	K	F	K
Meranti deuren dekkend in een lichte kleur	Behandeling	1 of 2*	-	-	K	-	-	E	-	-	K
Meranti deuren dekkend in een donkere kleur	Behandeling	1 of 2*	K	E	K	E	K	E	K	E	K
Meranti deuren transparant in kleur	Behandeling	5 of 6*	K	F	K	F	K	F	K	F	K

* *behandelen zoals hierboven is omschreven*

Behandeling K / controle en bijwerkbeurt

- Wanneer noodzakelijk, technisch onderhoud uitvoeren;
- Beschadigingen en andere gebreken in de verflaag en of de beglazingskit herstellen en verf aanbrengen tot de oorspronkelijke verflaagdikte.

Behandeling E / overschilderbeurt deur dekkend

- Wanneer noodzakelijk, technisch onderhoud uitvoeren;
- Ondeugdelijke verflagen verwijderen;
- Verflagen die intact zijn, reinigen en opruwen;
- Kaal gekomen hout 2x gronden met Sigma S2U primer;
- De deur afschilderen met Sigma S2U Gloss of Sigma Schakelverf

Behandeling F / overschilderbeurt deur transparant

- Wanneer noodzakelijk, technisch onderhoud uitvoeren;
- Ondeugdelijke beitslagen verwijderen;
- Beitslagen die intact zijn, reinigen en opruwen;
- Kaal gekomen hout beitsen met SigmaLife Impregnant VS of Sigmalife HS Satin tot de oorspronkelijke laagdikte en kleurstelling;
- De deur afwerken met Sigmalife HS Gloss of Sigmalife HS Satin in kleur.

Beglazing

Beglazing uitvoeren volgens NEN 3576 en NPR 3577 met gebruikmaking van Tigron Topseal of een gelijkwaardig systeem.

Uitgesloten van de garantie

- Gebreken en of schade die bij controle ontvangst al vastgesteld hadden kunnen worden;
- Geheel of gedeeltelijk bewerkte deuren kunnen niet worden geruild, evenals deuren die uit de oorspronkelijke verpakking genomen zijn en niet deugdelijk herverpakt zijn;
- Schade die ontstaan is door ondeskundige verwerking en/of gebruik;
- Het zogenaamde 'bloeden' van merbau deuren;

- Kleur- en structuurnuances bij massief houten deuren dienen als natuurlijk te worden beschouwd;
- Bij deuren die van een donkere verf worden voorzien kunnen kleine droogtescheurtjes voorkomen;
- De kromte of scheluwte van een deur die niet meer dan 8mm is (conform tolerantieklasse 2 van de norm NEN-EN 1530);
- Deuren met een grotere afmeting dan 1050x2400 mm;
- Indien er meer dan 1 cm per zijde van de deur afgeschaafd of gezaagd is;
- Wanneer verwarmingselementen zich binnen een afstand van 100 cm van de deur bevinden;
- Indien bij controle blijkt dat het vochtpercentage van de deur meer dan 16% is;
- Er onvoldoende onderhoud aan de deur plaatsgevonden heeft;
- Waterschade als gevolg van onvoldoende afdichting bij de glas/deuraansluitingen;
- Vervormingen of schade aan de deur ontstaan door een afwerklaag die onvoldoende bescherming biedt.