

# Albo Plus All-in buitendeuren

## Onderhoudsvoorschriften

**Betreft:** TriTherm en Duurzaam hardhouten buitendeuren.

Planmatig onderhoud verlengt de levensduur van uw nieuwe deur. Wij adviseren om de afwerking en het onderhoud van uw deur te laten uitvoeren door een erkende schilder.

### Aanbrengen van het aflakstelsel

De eindafwerking op het voorlaksysteem moet binnen 12 maanden na levering worden aangebracht. Deze eindafwerking bestaat uit een minimale droge laagdikte van 30 µm. De laag dient te worden aangebracht overeenkomstig de verwerkingsvoorschriften van de verffabrikant/ leverancier. Voor het aanbrengen van de lak moet tussen elke laag het te behandelen oppervlak worden gezuiverd. Reinigen/ontvetten, het geheel schuren en daarna stofvrij maken. Vuil, stof en vet zijn de belangrijkste oorzaken van onthechten van lak.

### Reinigen

Reinigen verlengt de levensduur van het verfsysteem en de deur. Vuile deuren ververen sneller. De samengestelde vlakke buitendeur (en) van Albo Deuren is voorzien van een watergedragen verfsysteem, let derhalve op met agressieve of schurende schoonmaakmiddelen. Let op: Geen schoonmaakmiddelen gebruiken die alcohol bevatten. Regelmatig reinigen met water in combinatie met een kleine hoeveelheid zacht schoonmaakmiddel is voldoende. Ook het glas en de kit of rubberband rond de ruiten dienen te worden gereinigd. Hierna het geheel afnemen met een vochtige doek en vervolgens nawrijven met een schone droge doek. Deursponningen en het kozijn moeten schoon worden gehouden.

Let op: Raadpleeg bij gebruik van schoonmaakmiddelen altijd de voorschriften van de desbetreffende fabrikant.

Afhankelijk van de omstandigheden waaraan de deur blootstaat moet periodiek deskundig onderhoud plaats vinden. Indicatief kan onderstaand schema aangehouden worden. Bepalend is het verf technisch onderhoudsadvies van de fabrikant/leverancier betreffende de eindafwerking.

### Dekkende afwerking

Wat moet u doen in welk jaar?															
klasse kleurkeuze en type afwerking	jaar														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1 Lichte Kleuren	Mat		×		o		×		o		×		o		×
	Glanzend			×		o			×		o			×	
2 Donkere Kleuren	Mat		o		o		o		o		o		o		o
	Glanzend		×		o		×		o		×		o		×
Schemakeuze: welke factoren spelen mee?															
Klasse I	bij (gunstige klimatologische omstandigheden) lichte kleuren														
Klasse II	bij (minder gunstige omstandigheden) donkere kleuren														
Soms moet u kiezen tussen Klasse 1 of 2															
Factoren die uw keuze eerder richting schema 1 brengen zijn:															
- situering op het noordoosten															
- beschutte ligging onder een dakoverstek of in een nis															
- hoogglansafwerking															
Verklaring type afwerking:															
MAT	= Laag- tot halfglanzende dekkende afwerking zonder plamuren = Hoogglanzende dekkende afwerking met schraal plamuren														
×		= Inspecteren op gebreken en bijwerken													
O		= bijwerken en een geheel nieuwe laag aanbrengen													

## Reparaties

Kleine beschadigingen in de deur(en) moeten zo spoedig mogelijk worden gerepareerd met een daartoe geschikt vulmiddel dat voldoet aan de eisen zoals vermeld in de SKH-publicatie 02-03 'Beoordelingsgrondslag voor vulmiddelen'.

Een vulmiddel moet de volgende eigenschappen bezitten:

- Geen agressieve stoffen bevatten
- Goed verwerkbaar met eenvoudige gereedschappen
- Goed hechten aan het omringende hout, zowel aan de langs- als aan de kopse kant
- Goed egaal af te smeren, zonder dat het materiaal trekt
- Bij verharding niet krimpen
- Een snelle door-en-door droging hebben
- Na uitharding goed schuurbaar zijn
- Goed af te werken

Voor reparaties van deuren komen vooralsnog middelen op basis van epoxy of op basis van urethaan-acrylaat in aanmerking. Indien de verwerkingsvoorschriften van de leverancier aanvullende informatie bevat, dan moeten deze verwerkingsvoorschriften worden gehanteerd. Van gerepareerde oppervlakken moet het grondlaksysteem (Concept I) of voorlaksysteem (Concept II) tot de oorspronkelijke laagdikte worden hersteld overeenkomstig de verwerkingsvoorschriften van de fabrikant/leverancier van het grondlaksysteem of het voorlaksysteem.

### Herstellen grondlaksysteem (concept I) en voorlaksysteem (concept II)

Het grondlaksysteem (Concept I) 120 - 170 µm of het voorlaksysteem (Concept II) 120 - 170 µm en het houtvochtgehalte moeten aantoonbaar worden gecontroleerd. Het houtvochtgehalte van samengestelde vlakke buitendeuren dient 14 % plus of min 2 % te zijn. Ook genoemd in de BRL-0803. In geval van verwerking, slijtage, beschadiging of vervuiling moet het grondverfsysteem tot de oorspronkelijke laagdikte worden hersteld.