



<b>ClimateProof producten</b>	Jaar 0	Jaar 4	Jaar 8	Jaar 12	Jaar 15	Jaar 18	Jaar 21	Jaar 25	Jaar 29	Jaar 33
<b>Onderhoudsschema</b>	Basis	C	C	C	H	C	C	H	C	C

### C- Controlebeurt

De elementen aan de buitenzijde reinigen/controleren en waar nodig per omgaande beschadigingen herstellen.

In het geval van een klasse 3 kleur dienen alle liggende delen te worden behandeld met een voorgeschreven onderhoudsproduct.

### H – Herschilderbeurt

De ondergrond wordt plaatselijk ontdaan van ondeugdelijke of onvoldoende hechtende verflagen of in geval van toepassing kisten. Na tweemaal bijwerken vervolgens het geheel afschilderen conform het door ons verstrekte verfadvis.

De onderhoudscyclus van verfsystemen, zoals weergegeven in het onderhoudsschema kan worden beïnvloed door een groot aantal factoren. Zo is bijvoorbeeld de levensduur van verfsystemen toegepast op de noord- en oostzijde gunstiger dan die van verfsystemen op de zuid- en westzijde (zonzijde). Ook de mate waarin het te beschermen bouwdeel blootstaat aan zon, regen en wind is in belangrijke mate van invloed op de levensduur. Ook de toegepaste kleur (licht of donker) zal van invloed zijn op de levensduur van verfproducten.

De garanties hebben betrekking op expositieklasse 0-3 en kleurklasse 1 t/m 3.

### Indeling Expositieklasse (1 t/m 4)

Plaatsing bouwdelen	Expositieomstandigheden - Weersbelasting		
	Mild	Gemiddeld	Zwaar
	Tot en met 3 <sup>e</sup> verdieping	Vanaf 3 <sup>e</sup> verdieping	Kuststrook of industrieterrein
Beschut achter de gevellijn	1	2	3
Onbeschut achter de gevellijn	2	3	4
Onbeschut in lijn met de gevel	3	4	4



## Indeling kleur klasse

- **Klasse 1**, Gunstig, temperatuurstijging < 36°C. Zie schema “lichte kleuren”.
- **Klasse 2**, Normaal, temperatuurstijging tussen 36°C en 44°C. Zie schema “lichte kleuren”.  
Bij verhoogde belasting, zoals direct zonlicht, houd ‘donker kleuren’ aan.
- **Klasse 3**, ongunstig, temperatuurstijging > 44°C. Zie schema “donkere kleuren”.

Het verfsysteem zal gedurende de periode van het onderhoudsschema conform de specificaties van ISO 4628 gegarandeerd intact blijven. De kozijnen dienen tijdens het glazenwassen aan de buitenzijde ook 1 x per jaar gereinigd te worden met water of met een neutraal schoonmaakmiddel.

Beoordeling van de kwaliteitsafname	Methode	Grens (Schaal 0 t/m 5)
Blaarvorming	ISO 4628-2	< 2 (S3)
Scheurvorming	ISO 4628-4	< 3
Afbladderen	ISO 4628-5	< 3
Verkrijting	ISO 4628-6	< 3

Op het verfsysteem wordt de volgende aflopende fabrieksgarantie gegeven:

Expositietermijn	Max. aansprakelijkheid	Expositietermijn	Max. aansprakelijkheid	Expositietermijn	Max. aansprakelijkheid
1° jaar	100%	6° jaar	60%	11° jaar	30%
2° jaar	90%	7° jaar	50%	12° jaar	30%
3° jaar	80%	8° jaar	50%	13° jaar	20%
4° jaar	70%	9° jaar	40%	14° jaar	20%
5° jaar	60%	10 jaar	40%	15 jaar	0%