

Onderhoud en reiniging voor Artifence glazen SCHERMEN

Onderhoud / reiniging

- Halfjaarlijkse controle van de constructie op vervuiling en aanwezige vuilbelastende factoren.
- Indien de constructie regelmatig door regenwater gereinigd wordt en niet geplaatst is in een sterk verontreinigde omgeving of in de nabijheid van zout water; voorschrift 1 x per jaar reinigen.
- Indien de constructie regelmatig door regenwater gereinigd wordt en wel geplaatst is in een sterk verontreinigde omgeving of in de nabijheid van zout water; voorschrift 2 x per jaar reinigen.
- Indien de constructie, ongeacht welke omgeving, niet regelmatig door regenwater wordt gereinigd; voorschrift 3 x per jaar reinigen

Reinigingsmethoden

- Afspoelen van los vuil met overtollig water
- Inzetten met een daartoe geschikt reinigingsmiddel in aanbevolen concentratie. Dit kan gebeuren met behulp van een spons, borstel of vernevelingsapparatuur
- Na inwerktijd de reiniging van het middel mechanisch ondersteunen met zachte materialen (spons, non woven doek, zachte borstel). Goed opletten dat er geen los vuil restanten meer aanwezig zijn in verband met kans op krassen.
- Afspoelen met ruim stromend water, waarbij mechnisch ondersteund kan worden met zachte materialen. Maximale aanbevolen waterdruk 30 bar, aanbevolen watertemperatuur max. 50°C.
- Gebruik van hoge druk spuiten of te heet water (> 50° C) is ten strengste verboden, omdat dit schade kan veroorzaken.

Reinigingsmiddel

- Een niet agressief en pH neutraal detergent (in de volksmond een neutraal afwasmiddel)
- Gebruik van azijn of ammoniak is ten strengste verboden, evenals alle vormen van chloriden (zouten).
- Voor alle te gebruiken reinigings- en conserveringsmiddelen geldt, dat deze de toegepaste materialen en de oppervlaktebehandeling niet mogen beschadigen.
- Alleen het gebruik van neutrale middelen met een pH waarde tussen 6 en 8 zijn toegestaan.
- Schurende en krassende reinigingsmiddelen zijn verboden.
- Het gebruik van staalwol, schuurpapier en oplosmiddelen e.d. is eveneens niet toegestaan.
- Eventueel ontsane oxidatieplekken na reiniging behandelen met een laagje lak of was.

Onderhoud en reiniging

voor Artifice LED verlichting

Onderhoud / gebruik

- 1 x per jaar controle van verbindingen/lassen in de bedrading
- 1 x per 2 jaar controle aandraaimoment IP67 stekkers
- 1 x per jaar visuele controle vervuilingsgraad van de LED strip afdekkappen
- verlichting geheel uitschakelen wanneer het armatuur in de volle zon staat of de omgevingstemperatuur boven de 35° uitkomt.

Reiniging

- Indien er sprake is van vervuiling, 1 x per jaar de LED strip afdekkappen reinigen.

Reinigingsmethoden

- Water in een emmer mengen met een pH neutraal reinigingsmiddel (zie voorschriften voor Artifice schermen)
- Een zachte doek doordrengen met het gemengde water en uitwringen.
- Onder lichte druk met een strelende beweging het vuil van de afdekkappen verwijderen
- Bij sterke vervuiling van de doek, eerst doek uitspoelen en procedure herhalen
- Residue van reinigingsmiddel met schone vochtige doek verwijderen/napoetsen. Nooit met een waterstraal of hogedrukspuit reinigen.

Reinigingsmiddel

- Een niet agressief en pH neutraal detergent (in de volksmond een neutraal afwasmiddel)
- Gebruik van azijn of ammoniak is ten strengste verboden, evenals alle vormen van chloriden (zouten).
- Voor alle te gebruiken reinigings- en conserveringsmiddelen geldt, dat deze de toegepaste materialen en de oppervlaktebehandeling niet mogen beschadigen.
- Alleen het gebruik van neutrale middelen met een pH waarde tussen 6 en 8 zijn toegestaan.
- Schurende en krassende reinigingsmiddelen zijn verboden.
- Het gebruik van staalwol, schuurpapier en oplosmiddelen e.d. is eveneens niet toegestaan.