

POWERCAGE

GARANTIE CROSSFIT RIGS

Voor alle artikelen die je bij ons aanschaft, geldt de wettelijke garantie. Daarnaast geven wij een aanvullende fabrieksgarantie. Hieronder tref je voor indoor- en outdoor-rigs de voorwaarden aan voor deze aanvullende garantie.

Indoor rigs

- Coating: 10 jaar
- Bevestigingsmateriaal: 10 jaar
- Frame: 10 jaar op materiaal- en constructiefouten
- Beschadigingen, door gebruik van attachments o.i.d., vallen buiten de garantie.
- De garantie komt te vervallen als het rig is beschadigd door nalatigheid, onjuist gebruik, onderhoud, opslag of behandeling. Specifieke problemen worden per geval beoordeeld.

Outdoor rigs

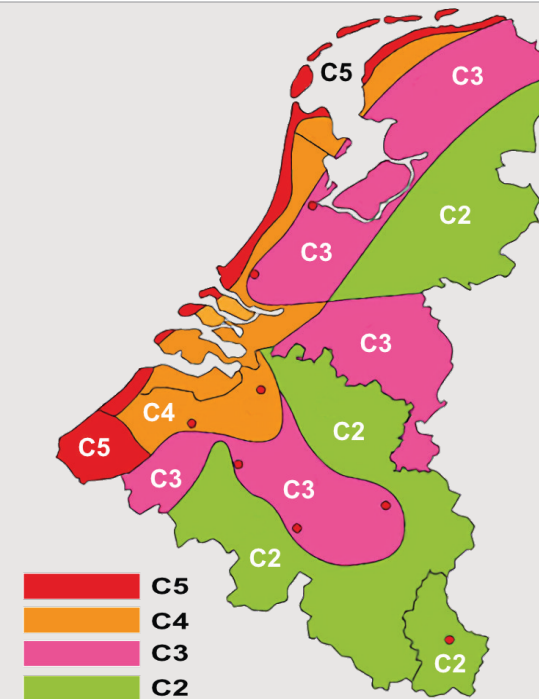
Ten aanzien van de coating wordt alleen de aanvullende garantie verleend als:

- Onthechting, schilfering, blaarvorming en barstvorming
- Corrosie met een roestgraad groter dan Re3 volgens de EN ISO 4628-3
- De poedercoating zal niet verweren, verkleuren of verkrijten.
- Beschadigingen, door gebruik van attachments o.i.d., vallen buiten de garantie.
- Alle outdoor rigs worden standaard voorzien van RAL 9005 met fijnstructuur.
- Andere kleuren, dan RAL 9005, kunnen op termijn verkleuringen laten zien. Dit valt buiten de aanvullende fabrieksgarantie

De aanvullende garantietermijn voor de poedercoating is afhankelijk van de locatie van het rig in Nederland. Per streek of locatie zijn de aanvullende garantie aangegeven.

"Woon je dicht bij de kust, of heb je een andere speciale situatie, dan hebben wij oplossingen voor jou. Informeer bij ons naar de mogelijkheden".

Corrosiekaart Benelux



Toelichting gevolgen aanvullende garantie per corrosielocatie.

Corrosielocatie C5 / langs de kust

- Coating: garantie op aanvraag
- Bevestigingsmateriaal: garantie op aanvraag
- Frame: 10 jaar op materiaal- en constructiefouten

Corrosielocatie C4

- Coating: 2 jaar
- Bevestigingsmateriaal: 2 jaar
- Frame: 10 jaar op materiaal- en constructiefouten

Corrosielocatie C3 & C2

- Coating: 5 jaar
- Bevestigingsmateriaal: 5 jaar
- Frame: 10 jaar op materiaal- en constructiefouten