



PVC | ALU | WOOD | STEEL

**eko
okna**

Beste klanten

In een poging om onze klanten de hoogste kwaliteit te bieden, onderwerpen wij onze INFINITI sectionaaldeuren aan talrijke interne kwaliteitstests om dit product voortdurend te verbeteren.

Helaas hebben wij als deurfabrikant geen controle over atmosferische factoren. Vervorming van de sectionaaldeurpanelen is een natuurlijk verschijnsel bij wisselende temperaturen en sterke blootstelling van het sectionaaldeurblad aan zonlicht.

De panelen hebben een gelaagde structuur, waardoor ze gevoelig zijn voor de effecten van zonlicht en voor het temperatuurverschil aan beide zijden van het sectionaaldeurblad.

De deurnorm EN 13241 geeft geen duidelijke buiglimieten voor de afzonderlijke deurpanelen. Dit komt door een aantal factoren, waaronder wind, zonlicht en de eerder genoemde temperatuurverschillen tussen binnen en buiten de garage, alsmede de kleur van het sectionaaldeurblad.

Om dit te compenseren hebben wij maatregelen genomen om het INFINITI-deurblad te versterken. Wij hebben ook de mogelijkheid ingevoerd om extra versterking voor elke deur te bestellen, maar met de voorwaarde dat er slechts één versterking per deurpaneel kan zijn.

De extra versterkingen worden geïnstalleerd samen met de bestaande standaard versterkingen, die worden toegewezen volgens de volgende regels:

- a) breedte < 4500 mm - geen
- b) breedte 4500- 5000 mm - 1 pc. (bovenste paneel)
- c) breedte 5001 - 5500 mm - 2 st. (1 stuks elk op de twee bovenste panelen)
- c) breedte > 5501 mm - 1 st. (op elk paneel)

In het belang van de klanttevredenheid, adviseren wij hen te informeren over de mogelijkheid van vervorming van de sectionaaldeurpanelen in elke sectionaaldeur, ongeacht de fabrikant.

Met vriendelijke groet,

Przemysław Kuczera

Constructeur sectionaaldeuren