

Goed acclimatiseren van dryback pvc bepaalt het succes van een project

Vloeren zijn gevoelig voor temperatuurschommelingen, zo ook dryback pvc. Dit houdt in dat dit materiaal reageert op de omgevingstemperatuur: het product verandert dan minimaal iets van afmeting en flexibiliteit. Dit is een natuurlijke eigenschap van dit product. Voor een probleemloze installatie dient met deze eigenschap rekening gehouden te worden.

Wij adviseren u daarom dit product op de juiste wijze te acclimatiseren en acclimatiseren ook op te nemen in uw planning van een project of opdracht.

Acclimatiseren

Het juist acclimatiseren van dryback pvc gaat op de volgende wijze:

1. Breng de ruimte waarin de vloer gelegd gaat worden op een stabiele temperatuur van 18-20 graden.
2. De pakken met dryback pvc moeten in deze ruimte plat worden neergelegd en op een wijze dat alle pakken zoveel mogelijk de temperatuur van de omgeving kunnen opnemen. Dit betekent dat een volle pallet dient te worden afgeladen.
3. De temperatuur in deze ruimte moet vervolgens dag en nacht gelijk blijven.
4. De pakken met dryback pvc hebben nu minimaal 2 dagen nodig voordat deze kunnen worden verwerkt.
5. Bij nieuwbouw of (zeer) grote ruimtes kan het lastiger zijn de juiste temperatuur te halen of te houden, hierbij is het advies om 3 dagen acclimatiseren aan te houden.
6. Bij installatie dient de vloer minimaal 15 graden en maximaal 20 graden Celsius te zijn.
7. De temperatuur mag niet veranderen wanneer de pakken worden verwerkt.
8. De temperatuur mag niet veranderen wanneer de lijm nog niet uitgehard is. Dit is vaak 2 dagen na het installeren, afhankelijk van de eigenschappen van de lijm.
9. Houd rekening met de verdere verlijmings- en installatie voorschriften.

Veel voorkomende fouten

- Het acclimatiseren van de producten niet opnemen in de (project-)planning.
- De pakken in het eigen magazijn acclimatiseren en vervolgens vervoeren naar de klant om daar direct te verwerken.
- De pakken in de bedrijfswagen laten liggen om deze de volgende dag direct te verwerken.
- De pakken in de te leggen ruimte tegen een koude wand plaatsen om daar te acclimatiseren. Dit veroorzaakt temperatuurverschillen in het pak met als gevolg dat de delen niet haaks zijn.
- Tijdens de installatie de ramen en deuren open houden, terwijl het buiten koud is.
- De lijm niet acclimatiseren, ook lijmen zijn gevoelig voor met name lage temperaturen. Neem de lijm mee bij de levering van de vloeren.

Planning

In de planning is het dus aan te raden om rekening te houden met:

- Op tijd bestellen en laten binnenkomen van de vloer en vloertoebehoren.
- Ervoor zorgen dat de ruimte waar geïnstalleerd wordt op tijd beschikbaar is voor het plaatsen van de pakken en dat deze ruimte op de juiste temperatuur gebracht kan worden.
- Acclimatiseringstijd: minimaal 2-3 dagen vóór installatie.
- Volledige uithardingstijd van de lijm: tot 5 dagen.