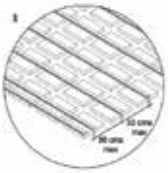


Installatiehandleiding Supradeck vloeren.



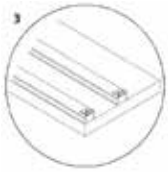
1. INSTALLATIE VAN DE LATTEN

Bepaal in welke richting de vloer gelegd moet worden, waarbij de vlonderplanken loodrecht op de latten, die de ondersteuning vormen, gemonteerd moeten worden. Houd rekening met een afloop in de ondersteuning, zodat water op de juiste wijze en zonder problemen kan worden afgevoerd. Zorg ook voor een goede afwatering van putten e.d.

Bovendien moet een helling van 3% in de lengterichting van de planken in acht worden genomen, zodat er zich geen water in de planken kan ophopen, hetgeen na verloop van tijd problemen kan veroorzaken.

Bevestig de latten met een maximale afstand van 30-35 cm parallel aan elkaar (fig.1). Zorg ervoor dat u de latten voorboort alvorens ze aan de ondergrond te bevestigen. Vergeet niet om voldoende ruimte tussen de uiteinden te houden zodat water vrij kan circuleren (fig.2).

De latten moeten volledig uitgelijnd zijn om te voorkomen dat de vloer kan buigen en/of breken (fig.7)



2. INSTALLATIE VAN DE VLONDERPLANKEN

Schroef de startclip op de eerste lat. Als het installeren naast een verticale wand of ander object start, zorg dan voor een ruimte van minimaal 20 mm vanaf het object.

Na het bevestigen van alle startclips kan gestart worden met het bevestigen van de vloerdelen, loodrecht op de latten. Het bevestigen gebeurt met de bijgeleverde clips en schroeven. Zorg ervoor dat de clips volledig in de uitsparing van de plank passen, zodat de afstand tussen de planken zijdelings even groot is (fig. 4-5).

Gebruik altijd de Supradeck clips om er zeker van te zijn dat de vloerdelen goed bevestigd zijn. Klachten over vloeren die met andere dan door Supradeck geleverde bevestigingsmaterialen zijn geïnstalleerd, worden niet in behandeling genomen.

De vloerdelen dienen met voorzichtigheid behandeld te worden en mogen niet tegen elkaar slaan. Door de structuur van het materiaal kunnen hierdoor na installatie scheurtjes ontstaan.

3. AFSTAND TUSSEN DE VLOERDELEN

Het materiaal van de planken kan in de lengterichting uitzetten bij warmte en krimpen bij kou. Hiermee dient bij het installeren rekening mee te worden gehouden en dient ruimte gelaten te worden tussen de korte zijden van de delen.

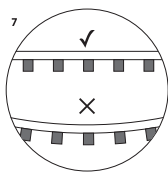
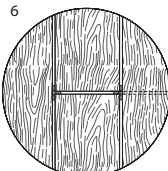
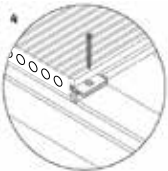
Vereist is een minimale afstand van **6 mm** tussen de planken aan te houden. Hierbij moet rekening gehouden worden met de temperatuur tijdens het installeren; bij een hoge temperatuur zal de afstand kleiner moeten zijn en bij lage temperaturen groter (fig. 6). Als er onvoldoende ruimte tussen de delen zit kunnen deze splijten.

Wij adviseren bij de verbinding tussen de planken dubbele clips te gebruiken om de bevestiging te verstevigen en bewegingsproblemen te voorkomen.

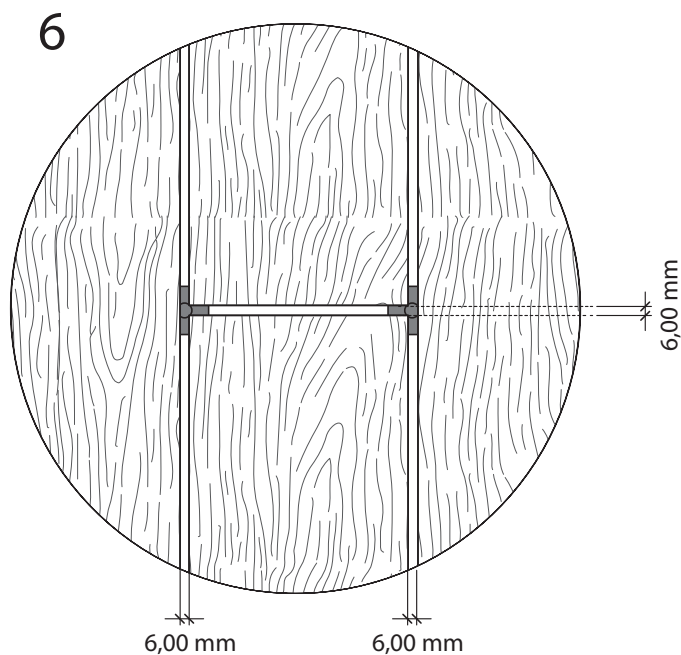
OPMERKINGEN

Vanwege het soort materiaal kunnen kleine verschillen voorkomen in de standaard afmetingen, zowel in de lengte als in de breedte, evenals kleine oneffenheden. Wij adviseren daarom altijd de delen nooit in één lijn te bevestigen maar verspringend.

Onder bepaalde weersomstandigheden kan statische elektriciteit opgebouwd worden op het polymeer. Dit is een natuurlijk verschijnsel en kan nooit een reden zijn voor klachten.



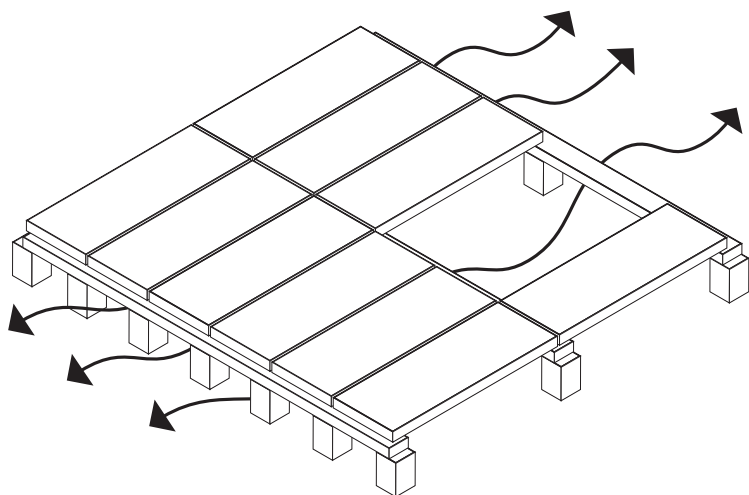
BELANGRIJK:



Ruimte 6 mm

Het is vereist om een ruimte van minimaal 6 mm tussen de kopse kanten van de planken te laten.

BELANGRIJK:



Ventilatie:

Tussen de vloerconstructie en de planken moet voldoende ruimte zijn om ventilatie mogelijk te maken.