

Solcora rigid core PVC vloeren

Professionele installatiegids

NL

Algemene richtlijnen Solcora

Nationale regelgeving

Bij de installatie van Solcora vloeren dient u steeds de nationale voorschriften toe te passen volgens de installatienormen van vloerbedekkingen zoals omschreven in BS 8203 in het Verenigd Koninkrijk, VOB deel C, DIN 18365 in Duitsland en alle overige relevante Europese, nationale en lokale normen.

Geschiktheid

- Solcora vloerbedekking is uitsluitend bedoeld voor residentieel en projectmatig gebruik binnenshuis en is geschikt als zwevende vloerbedekking op een voor uw toepassing geschikte dekvloer.
- Solcora vloerbedekking kan worden toegepast op een dekvloer met traditionele vloerverwarming en –koeling op waterbasis en/of op een thermostaat gereguleerde elektrische vloerverwarming verwerkt in de dekvloer of minimaal 9mm egalisatie. Het gebruik van elektrische vloerverwarming wordt afgeraden wanneer deze niet in 9mm dekvloer/egalisatie is verwerkt en/of een aan/uit schakelaar heeft in plaats van een continuusysteem.
- Solcora vloerbedekking kan worden geïnstalleerd op verschillende harde, vlakke, niet verende dekvloeren/ondervloeren zoals:
 - Beton
 - Zandcement
 - Anhydriet
 - Hout, spaanplaat en MDF
 - Keramische tegels
 - Magnesiet
 - MDF ondervloer zoals Jumpax en Floorfixx

De dekvloer en ondervloer dienen te voldoen aan de voorgeschreven voorwaarden (zie dekvloer voorbereiding).

- Solcora vloerbedekking is waterresistent en kan als zwevende vloer worden gebruikt in vochtige ruimtes zoals een badkamer, toilet of keuken. Solcora is niet geschikt als vloerbedekking in een douche, sauna, zwembad of andere natte ruimtes.
- Solcora vloerbedekking dient te worden geïnstalleerd als een zwevend vloersysteem en dient vrij te kunnen uitzetten en krimpen in reactie op veranderingen in de temperatuur. Solcora mag niet worden vastgelijmd, gespijkerd of bevestigd worden aan de dekvloer, aan muren of aan enig ander onderdeel van het gebouw.

Technische details

- Solcora vloerbedekking is dimensioneel stabiel dan typische zwevende houten-, laminaat- of PVC-klikvloeren.
- Solcora is minder temperatuurgevoelig, steviger en stabiel waardoor de dekvloer toleranties en externe omstandigheden minder kritisch zijn.
- Solcora vloerbedekking is het beste te installeren bij een aangename kamertemperatuur van 18°C - 23°C. Wanneer de omstandigheden tijdens de installatie extreem koud zijn voelt het materiaal hard en stug aan en laat het zich moeilijker snijden, zagen, knippen en installeren. Er zou mogelijk schade aan het kliksysteem kunnen ontstaan.
- Wanneer de temperatuur van Solcora vloerbedekking lager is dan de optimale verwerkingstemperatuur van 18°C - 23°C of onder spanning is opgeslagen/ getransporteerd, dient deze minimaal 24 uur te acclimatiseren in de te installeren ruimte.
- Wanneer Solcora wordt geïnstalleerd in een omgeving met een lengte of breedte van meer dan 20 meter, dient er een dilatatieprofiel te worden gebruikt om de vloer in twee (2) afzonderlijke secties in te delen.
- Hoewel Solcora waterresistent is, is het niet bedoeld voor gebruik als een vochtremmend systeem of waterdichte vloerbedekking.

OPGELET

Uitsluitend de installatietechnieken die worden beschreven in deze installatiegids worden gedekt door de garantie. Er wordt geen garantie gegeven op Solcora vloerbedekking installaties met maatsnijwerk, zoals 45-graden verstekhoeken en/of golvende randen.

Figuratie, patroonwerk en/of afwijkende installatie- of afwerkmethodes, welke de Solcora vloerbedekking negatief kunnen beïnvloeden, vallen buiten elke garantie.

Belangrijke factoren bij installatie

| | |
|---|---|
| Vlakheidtoleranties dekvloer | Hoogteverschil max 3 mm in 1,8 meter of 5 mm in 3 meter. |
| Dampdicht membraam -0,20mm | Niet vereist. Wel aan te raden bij een niet droge dekvloer.* |
| Ondervloer vereist | Nee** |
| Acclimatiseringsvereisten | Minimaal 24 uur acclimatiseren in de te verwerken ruimte.*** |
| Dilatatievereisten in grote ruimtes | Vereist in ruimten groter dan 400 m ² of lengte/breedte langer dan 20 meter. |
| Dilatatievereisten bij deuropeningen/drempels | Vereist wanneer de temperatuurverschillen tussen aansluitende ruimtes groter zijn dan 10°C. Vereist wanneer de aaneengesloten ruimtes gezamenlijk groter zijn dan 200 m ² . |
| Installatie over keramische tegelvloer | Geschikt wanneer de voegen niet breder of dieper zijn dan 3 mm en er geen tegels of randen naar boven uitsteken. |
| Installatie door verlijming | Niet aanbevolen |
| Maximale toegestane restvocht percentage van de dekvloer | < 0,2% anhydriet met vloerverwarming, < 0,5% anhydriet zonder vloerverwarming, < 1,8% zandcement met vloerverwarming, < 2,0% zandcement zonder vloerverwarming, < 14% hout en MDF |
| Vloerverwarming geschikt | Goedgekeurd - temperatuur van de oppervlakte van de dekvloer mag niet meer dan 30°C bedragen. |
| 3-seizoenen/niet klimaatgeregelde omgevingen | Goedgekeurd |
| Uitzettingsvereisten | 5 mm rondom alle wanden, leidingen en objecten. |
| Optimale temperatuur en relatieve luchtvochtigheid omstandigheden | Tijdens installatie 18°C - 23°C Tijdens levensduur tussen 6°C en 35°C Relatieve luchtvochtigheid tussen 40% en 70% |
| Definitie van waterresistent | De maatvastheid, stevigheid, klikverbinding en sterkte zal niet afnemen omwille van contact met vocht/water. |

* Een dampdicht membraam (dampdichte folie) voorkomt dat vocht in contact komt met de rug van de Solcora vloerbedekking. Eventuele aantasting van de dekvloer en/of het ontstaan van schimmels vallen buiten onze verantwoordelijkheid. Informeer bij uw lijm- en egalisatieleverancier wanneer er structurele- of constructieve vochtproblemen zijn.

** Solcora Classic: een ondervloer is comfort verhogend en om deze reden wel aan te raden.

Vereisten ondervloer:

CS:

Huishoudelijk gebruik: 200 kPa

Projectmatig gebruik: 400 kPa

CC: 40 kPa

*** Acclimatiseren is niet alleen vanwege het behalen van de ideale verwerkingstemperatuur waardoor Solcora vloerbedekking zich optimaal laat verwerken, maar ook voor het ontstressen van eventuele spanning in het materiaal opgelopen tijdens transport, opslag of inhuizen.

Product controle

Solcora vloerbedekking dient voor de installatie te worden geïnspecteerd. Controleer het batchnummer op de korte zijde van elke verpakking en controleer of al het materiaal voor uw opdracht van dezelfde batch is. Kleine kleurvariaties in hetzelfde batchnummer dragen bij tot de natuurlijke look van Solcora. Om opvallende kleurvariaties te vermijden mag u op grote oppervlakken in dezelfde ruimte geen materiaal installeren van verschillende batchnummers. Controleer tijdens de installatie de planken op zichtbare gebreken. Installeer geen planken die onvolkomenheden vertonen en neem direct contact op met uw Solcora contactpersoon.

Vervoer en opslag

Dozen met Solcora vloerbedekking dienen altijd op een vlakke en stevige ondergrond, in nette stapels, plat (dus niet overhangend) en nooit verticaal te worden opgeslagen en/of vervoerd. Pallets niet stapelen bij opslag. Opslag dient nooit in zeer koude (lager dan 6°C) of zeer warme (hoger dan 35°C), of in vochtige ruimtes te geschieden. De aanbevolen temperatuur ligt tussen 15 en 25 °C.

Controle en voorbehandeling van de dekvloer

Zorg voor de juiste (achtergrond) informatie over de samenstelling, constructie en kwaliteit van de dekvloer. Deze dient blijvend droog, vlak en schoon te zijn, zoals omschreven in DIN 18365. Eveneens dient de dekvloer druk- en trekvast te zijn. Laat u adviseren over de juiste type vochtscherm, primer, egalisaties en ondervloeren welke u nodig heeft voor een vakkundige dekvloer voorbereidingen en installatie.

Vlakheid dekvloer

De dekvloer dient vlak te zijn en geen grotere ongelijkheden vertonen dan 3 mm in een straal van 1,8 meter of 5 mm binnen een straal van 3 meter. De dekvloer mag niet meer dan 25 mm afhellen per 1,8 meter in één of meerdere richtingen.

Aanbevolen ondervloeren

Een ondervloer voorkomt het knarsen veroorzaakt door gruis of kiezeltjes en heeft comfort verhogende eigenschappen zoals contactgeluidsisolatie. Wanneer geluidsreductie is vereist kunt u een ondervloer toepassen geschikt voor Solcora vloerbedekking. Informeer bij uw ondervloerleverancier naar de beschikbare ondervloeren.

Vloerverwarming

Zorg voor een aangename omgevings- en dekvloertemperatuur tijdens het acclimatiseren (wanneer nodig) en de installatie. Verlaag eventueel de watertemperatuur van de vloerverwarming door de pompthermostaat op 20°C in te stellen.

Wanneer verwarmingsleidingen de dekvloer warmer dan 30°C opwarmen kan Solcora vloerbedekking verkleuren van onderuit. Voorkom dit ten alle tijden met behulp van een dikkere egalisatielaag, een geschikte ondervloer en/of het afstellen van de watertemperatuur in de leidingen.

Temperaturomstandigheden voor, tijdens en na de installatie

Het is het beste om Solcora te installeren met een kamertemperatuur tussen 18°C en 28°C en een vloer-temperatuur van boven de 15°C. Installaties in plaatsen die kouder zijn dan aanbevolen hebben een nadelig effect op de gebruiksvriendelijke installatie-eigenschappen van Solcora. De planken en/of tegels zijn minder gemakkelijk te hanteren, minder flexibel en het snijden zal moeilijker zijn, waardoor het uitsnijden van kleine stukjes lastig is. Hoe lager de temperatuur, des te moeilijker te hanteren. Voor installaties in plaatsen die warmer zijn dan de aanbevolen temperaturomstandigheden raden wij u aan, door middel van externe middelen zoals ventilatoren, zonwering en dergelijke, de juiste installatieomstandigheden te creëren. Een constante temperatuur, die niet meer dan 5°C per dag schommelt en die niet onder de vereiste 18°C en boven de vereiste 28°C kamertemperatuur of 15°C vloer-temperatuur valt, dient 3 dagen van tevoren, tijdens en tot 7 dagen na de installatie worden gehandhaafd.

Acclimatiseren

Solcora dient minimaal 24 uur voorafgaand aan de installatie te acclimatiseren in de te installeren ruimte, of totdat het product de omgevingstemperatuur heeft bereikt. Dit is een minimale temperatuur van 18°C. Zorg ervoor dat de pakken plat en spanningsvrij liggen om te acclimatiseren. Laat de panelen in de verpakking in kleine stapels vrij van extreme warmte of koud bronnen. De omgeving voor acclimatisatie dient in deze periode tussen 18 - 28°C te zijn en moet na installatie binnen deze niveaus worden gehandhaafd om te zorgen voor acceptabele productprestaties.

OPMERKING

PVC vloeren kunnen zullen uitzetten en krimpen onder invloed van temperatuur of klimatologische omstandigheden. Wanneer het PVC niet juist is geacclimatiseerd of wanneer er temperatuurschommelingen zijn groter dan 10 graden per 12 uur kunnen er kiertjes en/of toppende naden ontstaan in de PVC vloer welke onherstelbare schade kunnen veroorzaken. Dit is te voorkomen door een juiste opvolging van de installatie instructies.

Installatie van Solcora

Installatierichting

Solcora vloerbedekking is het makkelijkst te installeren wanneer u van links naar rechts werkt. Uiteraard is reverse-lay ook mogelijk alleen vergeet dit meer handigheid en aandacht voor het correct sluiten van de klikverbinding.

Evenredige verdeling links en rechts

Bereken de breedte van de (belangrijkste) ruimte om een evenredige verdeling links en rechts van de passtroken te verkrijgen. Dit kan betekenen dat u de eerste rij stroken in breedte al dient in te korten.

Aanbevolen gereedschap

- Meetlint
- Potlood
- Winkelhaak
- Recht mes (breekmes)
- Handzaag en/of decoupeerzaag en/of laminaatknipper
- Gatenboor
- Rubberen hamer (gewicht 350 gram, met lichtkleurige kop met diameter van 45 mm)
- Aanslagblok of zelf te maken aanslagblokje van een restant productstukje met de juiste klikverbinding
- Aanslagijzer voor de laatste rij
- Verstelbare afstandhouders voor het uitvullen van ongelijkmatige muren/wanden

Afstandhouders

Plaats verstelbare afstandhouders langs de lange wand en op de kopse kanten van de eerste 3 rijen tijdens de installatie. Zorg voor een minimale 5 mm vrije ruimte rondom alle wanden, kozijnen en objecten voor een spanningsvrije installatie. Pas ook afstandhouders toe wanneer u door een deuropening of object de vloer extra wilt stabiliseren. Hiermee voorkomt u dat de rijen onder spanning komen te liggen en de klikverbinding loskomt.

Snijden, zagen of knippen van Solcora vloerbedekking:

- De stroken kunnen met behulp van een recht mes op maat worden gemaakt.
Snij langs een geleider de Solcora vloerbedekking enkele malen in waardoor er een diepe kras ontstaat en breek de strook voorzichtig op de snijlijn.
- De stroken kunnen met behulp van een handzaag of elektrische zaag worden gezaagd.
Teken met een potlood of stift de zaagsnede af en zaag zorgvuldig op de lijn.
- De stroken kunnen geknipt worden met behulp van een laminaat/PVC-knipper. Teken met behulp van een potlood of stift de knijlijn af en knip de strook exact op maat.
- Met behulp van een gatenboor kan een gat worden geboord welke nodig is voor een spanningsvrije installatie rond verwarmingsleidingen.

Meestal is een combinatie van verschillende afkortmethodes nodig om langs alle objecten en verwarmingsleidingen te installeren.

Randafwerking met hoge of platte plinten

Na de installatie dient de minimale 5 mm vrije ruimte rondom de vloer en langs alle objecten te worden afgewerkt. Kies hiervoor een hoge of platte plint naar keuze en installeer deze volgens voorschriften van de betreffende fabrikant.

- Hoge plinten dienen aan de muur te worden gemonteerd zodat de Solcora vloerbedekking hieronder vrij kan bewegen.
- Platte plinten worden op de Solcora vloerbedekking vast gemonteerd waardoor deze samen met de vloer kunnen bewegen.
- Gebruik nooit siliconenkit of andere flexibele pasta/kitten om de minimale 5 mm vrije ruimte op te vullen.

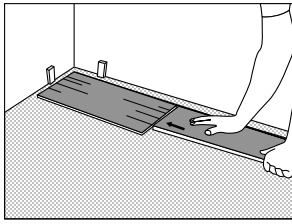
De installatie

Na de voorbereidende werkzaamheden zoals dekvloercontrole en materiaalcontrole kunt u de Solcora vloerbedekking installeren. Wanneer u een ondervloer toepast, installeer deze dan volgens de installatie instructies van de betreffende leverancier.

Belangrijk

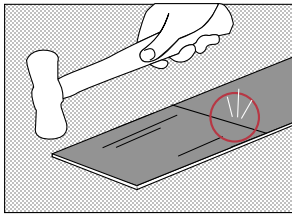
De installatie kan pas plaatsvinden nadat de stoffeerder de dekvloer, de (externe) omstandigheden en de te installeren producten heeft beoordeeld en goedgekeurd.

Installatie

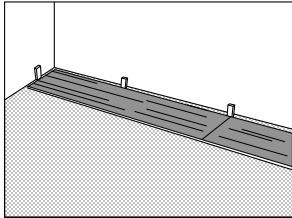


Eerste rij:

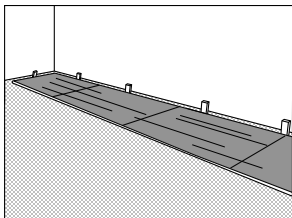
1. Installeer het eerste paneel met de veerzijde tegen de wand.
2. Plaats een afstandhouder op de korte zijde en twee afstandhouders verdeeld over de lange zijde.
3. Plaats het tweede paneel met de kopse zijde tegen het eerste paneel, positioneer de klikverbinding exact recht boven elkaar.



4. Klop met een rubberen hamer zorgvuldig en beheerst van voor naar achter op de kopse naad van beide panelen, waardoor deze als een ritssluiting in zijn klikprofiel sluit. Gebruik hierbij, ter bescherming van de klikverbinding, een aanslagblokje of reststukje om op te kloppen.

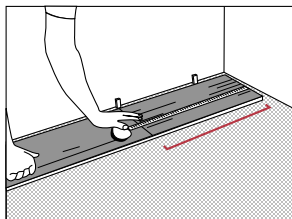


5. Verplaats afstandhouder 2 naar de overgang van het paneel 1 en 2 en plaats afstandhouder 3 langs de lange zijde. Draai aan de verstelbare draaiknop om de ongelijkheid van de wand te stabiliseren.

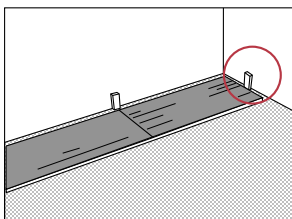


6. Plaats paneel 3 en alle andere volledige panelen van de eerste rij op dezelfde wijze.

Het laatste paneel van de eerste rij dient gemeten en op maat gesneden/gezaagd/geknipt te worden.



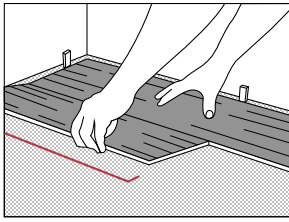
7. Meet de juiste afmeting van het laatste paneel waardoor er na het plaatsen een vrije ruimte van 5 mm wordt aangehouden tussen de wand en het paneel.
8. Snij, zaag of knip het paneel op de juiste afmeting.
9. Positioneer het paneel zorgvuldig en installeer deze als de voorgaande panelen.



10. Plaats een afstandhouder op de kopse zijde tussen de muur en de ingekorte kant van het paneel en stel deze af tot het de ongelijkheid van de wand stabiliseert.

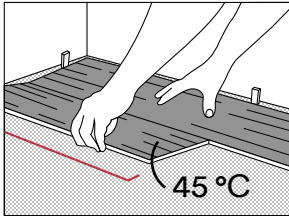
Deurposten en verwarmingsbuizen

Deze dienen afzonderlijk te worden uitgesneden. Snij, zaag of knip altijd eerst het paneel op de juiste lengte. Plaats het daarna naast het object en teken de juiste vorm af. Snij, zaag of gebruik een gatenboor om het afgetekende op maat te maken. Houten deurposten kunnen indien mogelijk worden ingezaagd zodat de vloer eronder kan worden gelegd. Hanteer altijd de minimale 5 mm uitzetvoeg rondom de vloer.

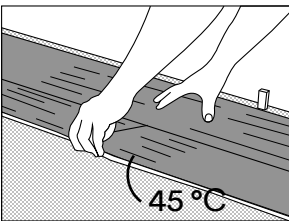


Tweede rij:

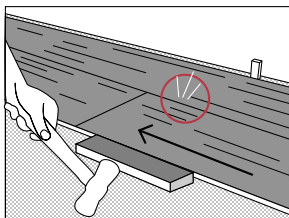
11. Gebruik ongeveer een halve lengte van het eerste paneel voor de tweede rij.
12. Snij, zaag of knip het paneel op de juiste afmeting.



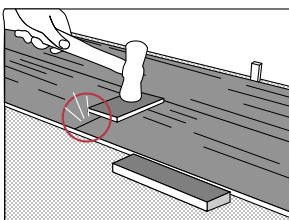
13. Positioneer het afgemeten paneel onder een hoek van ongeveer 45 graden en schuif de klikverbinding van de lange zijde in elkaar.
14. Schuif het paneel naar links zodat deze minimaal 5 mm van de wand af is gepositioneerd.
15. Laat onder lichte spanning/druk het paneel zakken tot deze vlak ligt.
16. Klop met behulp van een rubberen hamer en een aanslagblokje of restant productstukje (van de juiste klik kant) de lengte klikverbinding dicht.
17. Plaats een afstandhouder op de kopse zijde tussen de muur en het paneel en stabiliseer de ongelijkheid van de wand.



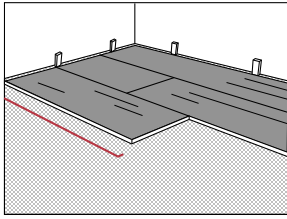
18. Positioneer het tweede paneel onder een hoek van ongeveer 45 graden en schuif de klikverbinding van de lange zijden in elkaar.
19. Schuif het paneel naar links zodat deze perfect gepositioneerd is en de klikverbinding van de kopse zijden van panelen 1 en 2 exact recht boven elkaar liggen.
20. Laat onder lichte spanning/druk het paneel zakken tot deze vlak ligt.



21. Klop zachtjes met een rubberen hamer en een aanslagblokje van rechts naar links over de lange zijde om de klikverbinding volledig te sluiten.



22. Klop met een rubberen hamer zorgvuldig en beheerst van voor naar achter op de kopse naad van beide panelen waardoor deze als een ritssluiting in zijn klikprofiel sluit. Gebruik hierbij, ter bescherming van de klikverbinding, een aanslagblokje of reststukje om op te kloppen.
23. Plaats paneel 3 en alle andere panelen van de tweede rij op dezelfde wijze.
24. Meet de juiste afmeting van het laatste paneel af waardoor er na het plaatsen een vrije ruimte van 5 mm wordt aangehouden tussen de wand en het paneel.
25. Snij, zaag of knip het paneel op de juiste afmeting.
26. Positioneer het paneel zorgvuldig en installeer deze als de voorgaande panelen.
27. Plaats een afstandhouder op de kopse zijde tussen de muur en de ingekorte kant van het paneel en stel deze af tot het de ongelijkheid van de wand stabiliseert.



Derde en alle volgende rijen:

- 28.** Bepaal de lengte van het eerste paneel van de derde rij. De minimale afstand tot voorgaande kopse naden is de breedte van het paneel. Uiteraard mag dit meer zijn.

NOTE:

Voorkom een herkenbare afstand tussen de kopse naden van de planken of tegels. Gebruik daarom nooit het restant van het laatste paneel van rij 1 voor het eerste paneel van rij 2 etc.

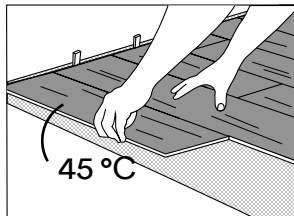
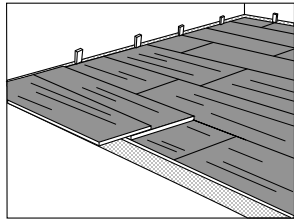
- 29.** Volg stappen 12 t/m 27 van de tweede rij.

Laatste rij:

- 30.** Om de laatste rij panelen te kunnen installeren, dient u deze in de meeste gevallen smaller te maken. Hiervoor gebruiken we een extra paneel om de onderliggende af te tekenen zodat deze exact op maat gemaakt kan worden rekening houdend met de 5 mm vrije ruimte rondom.

- 31.** Doe dit als volgt:

- Bepalen van de lengte van het eerste paneel van de laatste rij zoals de voorgaande rijen.
- Plaats het eerste paneel van de laatste rij bovenop het eerste paneel van de vorige rij.
- Plaats nog een paneel over het eerste paneel van de laatste rij maar nu tegen de wand en half overlappend van het eerste paneel van de laatste rij.
- Trek een potloodlijn langs de rand van het bovenste paneel zodat het eerste paneel van de laatste rij in breedte is afgetekend.
- Snij, zaag of knip het paneel op de juiste afmeting.



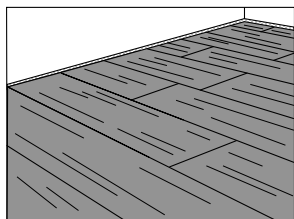
- 32.** Positioneer het afgemeten paneel onder een hoek van ongeveer 45 graden en schuif de klikverbinding van de lange zijden in elkaar.

- 33.** Schuif het paneel naar links zodat deze minimaal 5 mm van de wand af is gepositioneerd.

- 34.** Laat onder lichte spanning/druk het paneel zakken tot deze vlak ligt.

- 35.** Gebruik een aanslagijzer om vanaf de muurzijde de klikverbinding over de lange zijde aan te kloppen en volledig te laten sluiten.

- 36.** Snij, zaag of knip alle volgende panelen op maat en installeer deze op dezelfde wijze als het voorgaande paneel en rijen.



Gebruik van (verstelbare) afstandhouders

Gebruik de afstandhouders voor de eerste drie rijen en bij een doorgang van bijvoorbeeld een deur. Plaats een afstandhouder op de kopse kant en op elke overgang tussen twee panelen van de eerste drie rijen om de ongelijkheid van de wand te stabiliseren.

Verwijder de afstandhouders bij een eendaags installatie als de volledige installatie af is. Verwijder bij een meerdaagse installatie of bij de installatie van een groot oppervlak aan het eind van de dag of na circa 100m² de afstandhouders. Dit om te voorkomen dat eventuele uitzetting van de gehele vloer als gevolg van sterk fluctuerende temperaturen niet wordt tegengehouden door de afstandhouders.

Algemene verzorging en onderhoud

Preventieve maatregelen

Voorkomen is beter dan genezen. Voorkom gebruikerskrasjes in de toplaag van Solcora vloerbedekking als gevolg van schuivend meubilair met geen- of ruwe meubelglijders. De beschermdopjes van bijvoorbeeld Scratch No More voorkomen dat harde, ruwe materialen zoals straatvuil/zand uw vloerbedekking bekrassen.

Installeer een juiste entreemat of schoonloopmat met een weekmakerbestendige rug. Hiermee weert u straatvuil en vocht welke de vloer onnodig beschadigen en/of vervuilen.

Hierdoor hoeft u de Solcora vloer minder vaak schoon te maken en de levensduur ervan wordt verlengd.

Voorkom verkleuring

Iedere vloerbedekking verkleurt onder invloed van zonlicht, of dit nu hout, pvc of tapijt betreft. Dit komt door de ultraviolette straling in het zonlicht. Om verkleuring van uw vloer te voorkomen is het belangrijk om goede zonwering toe te passen.

Vermijd contact met rubber

Contact tussen rubber en vinyl dient zo veel mogelijk vermeden te worden. Bij langdurig contact tussen vinyl en rubber kan door migratie een blijvende, donkerbruine verkleuring optreden (denk hierbij aan een rubberen ring onder een prullenbak, rubberen schoonloopmatten, placemats etc.) Ook rubberen doppen onder meubels kunnen strepen veroorzaken door wrijving. Wij adviseren dan ook om al uw meubels en gebruiksvoorwerpen te controleren op rubberen doppen en te voorzien van bescherming.

(zie www.scratchnomore.com).

Aandachtspunten

- Gebruik schoonloopmatten met een weekmakerbestendige rug bij alle in- en uitgangen.
- Voorkom contact tussen vinyl en rubber (tenzij beschermd met PU Anticolor).
- Schuif geen zware voorwerpen over de vloer en voorzie al het glijdend meubilair van de juiste bescherming.
- Vervang eventueel de wieltjes onder de bureaustoelen door zachte wieltjes, die geschikt zijn voor vlakke vinyl vloerbedekking.
- Gemorste vloeistoffen z.s.m. verwijderen.
- Gebruik geen azijn, polijstmiddelen, was, zeep op oliebasis, schuurmiddelen of bijtende detergents of oplosmiddelen.
- Voorkom langdurige blootstelling aan direct en intens zonlicht.
- Gebruik geen stoomreinigers op Solcora vloerbedekking.

Onderhoud

Solcora vloerbedekking heeft geen onderhoudsbeurt nodig zoals parket of linoleum.

De af fabriek PU-beschermlaag beschermt uw vloer tegen het indringen van vuil en vocht en beschermt het decor bij normaal gebruik.

Schoonmaak en onderhoud advies

De vinylstroken en -tegels van Solcora zijn dankzij het geavanceerde productieproces zeer slijtvast en door het gebruik van uitsluitend hoogwaardige grondstoffen eenvoudig te reinigen.

Toch is geen enkele vloer kras- of onderhoudsvrij, ook Solcora niet. Om optimaal van de vloer te kunnen blijven genieten, adviseren wij u om onderstaand onderhoudsadvies op te volgen.

Schoonmaak en onderhoud

Dagelijks in een cyclus van een week

Solcora vloerbedekking is eenvoudig te reinigen

- Verwijder losliggend vuil door de vloerbedekking te vegen, stofwissen of te stofzuigen
- Verwijder vlekken met een vochtige doek, dweil of vlakmop
- Laat de vloer zo droog mogelijk achter. Gebruik nooit meer dan de voorgeschreven hoeveelheid reinigingsmiddel
- Hardnekkig opgedroogd vuil 5 minuten laten inweken en daarna verwijderen met een dweil of vlakmop.

Periodiek in een cyclus van een jaar

Wanneer de Solcora vloerbedekking na een dagelijkse reiniging niet volledig schoon is kunt u een periodieke reiniging uitvoeren. Hiervoor gebruikt u meer water en een geschikte neutrale vloerreiniger (bijv. mFLOR Cleaner) om vuil los te weken en op te nemen. Dit kan handmatig met een schrobber, medium harde bezem/borstel of met een borstel machine.

Gebruik geen allesreinigers, huishoudzeep en/of agressieve middelen zoals chloor of antikalk voor het reinigen van de vloerbedekking

Projectmatig reinigen

Wanneer nodig kunt u de Solcora vloerbedekking intensief reinigen. Dit mag met een zachte- of harde borstel, een boenmachine en een witte 3M-pad en/of een schrob-zuigmachine en een witte 3M-pad.

Pas een juist, neutraal reinigingsmiddel toe welke geen residu achterlaat zoals Dr. Schutz PU-reiniger of vergelijkbaar. Gebruik geen zeepsop, allesreiniger, laminaatreiniger, groene zeep, chloor, wc-reiniger of andere alkalische - chemische producten. Informeer bij uw Solcora vloerbedekking leverancier, uw professionele schoonmaakdienst of Dr. Schutz naar een volledig advies.

NOTE

Op een vloer die lang nat blijft na het reinigen blijft veel verdund vuil en reinigingsmiddel achter. Hierdoor lijkt het alsof deze snel opnieuw vervuild terwijl het eerdere vuil niet juist was verwijderd.

- Een vloer kan glad zijn als deze nat is.
- Plaats geen tapijten of andere afsluitende objecten op de natte vloerbedekking. Deze kunnen verkleuring of condensatie in de toplaag veroorzaken.

Preventieve bescherming

Hoewel Solcora vloerbedekking af fabriek is voorzien van een PU-beschermlaag kan het voorkomen dat u uw vloer preventief wilt beschermen door een extra harde PU-beschermlaag of PU anticolor aan te brengen. Wij adviseren dit in ieder geval bij toepassingen zoals industriële ruimtes, laboratorium, showroom (auto – motor – bromfiets – fiets- enz.) kapsalon en alle andere toepassingsgebieden waar externe invloeden de toplaag kunnen verkleuren.

Herstel of extra bescherming

Wanneer u kleine gebruikerskrasjes wilt herstellen of een preventief extra beschermlaag wilt aanbrengen (voor een langer behoud van uw vloer), adviseren wij producten van Dr. Schutz. Voor meer informatie over deze onderhoudsproducten kunt u contact opnemen met Dr. Schutz.

Neem bij twijfel altijd contact op met uw Solcora vloerbedekking leverancier of met Dr. Schutz voor een volledig advies.

Dr. Schutz Benelux

Utrechtsestraatweg 198b

3911TX Rhenen

+31 317745040

info@dr-schutz.nl

www.drschutz.nl

Versie 2

Dit document vervangt alle gedrukte en elektronische installatie- en technische gidsen die eerder werden gedistribueerd voor Solcora.