

# COCO FLOOR®

## SOUND REDUCING UNDERFLOOR



**Geluiddempende  
ondervloer speciaal  
voor click-laminaat**



**Sound reducing under-  
flooring for "click & fit"  
laminat flooring**




**Geräuschreduzierender  
Unterboden für "klick"  
Laminatfußboden**



**Sous plancher réducteur  
de bruits pour les sols  
stratifiés pourvus d'un  
système d'assemblage**

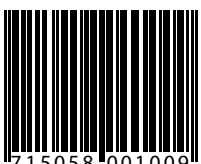


← Noise reduction  
 $\Delta L_{lin} = 10 \text{ dB}$ ,  $\Delta L_w = 21 \text{ dB}$   
← NEN-EN-ISO 140-8 / 717-2  
  
Laminat, click

- **Sound reduction**  
**10 dB  $\Delta L_{lin}$  21 dB  $\Delta L_w$**

Tested in accordance with NEN-BS-EN-ISO 140-8/717-2 and BRL 2003, which requires that during testing the floor be weighted with 25 Kgs per m<sup>2</sup>. (Report DGT-RPT-040016)

- **Levelling**
- **Thermal insulation**
- **Build in damp proof membrane**
- **Most easy to cut**
- **Only 4 mm thick**  
(after fitting the laminate flooring)
- **Roll: 15 x 1 m / 15 m<sup>2</sup>**
- **Self-adhesive overlap**



**unifloor**  
UNDERLAY SYSTEMS BV

A product of Unifloor Underlay Systems BV  
Munsterstraat 24, 7418 EV Deventer, The Netherlands  
T:+31(0)570 8555 33, F:+31(0)570 8555 44, I:  
www.underflooring.com, E: info@unifloor.nl



## Leginstructie

COCOFLOOR® met de PE-foliezijde naar onderen leggen. (Bij toepassing op een vloerkoelingsysteem, folie naar bovenzijde!) Na het aanbrengen van de eerste rijen vloerdelen, tijdig de volgende baan COCOFLOOR® leggen; verwijder daarbij de schutfolie van de zelfklevende overlap zodat de folielagen dampdicht aansluiten.

COCOFLOOR® in dezelfde richting als de vloerdelen aanbrengen.

COCOFLOOR® is geschikt voor alle klikverbindingen, m.u.v. de zgn. LOC of G5 verbindingstechniek met een kopse inslag.

- Contactgeluidreductie 10 dB  $\Delta L_{Lin}$  / 21 dB  $\Delta L_W$  icm met kliklaminaat, TNO getest volgens NEN-EN-ISO 140-8 / 717-2, onder een belasting van  $\pm 25$  kg per m<sup>2</sup>.
- Egaliserend
- Geluiddempend
- Eenvoudig te leggen
- Gemakkelijk te snijden



## Fitting instructions

Install COCOFLOOR® with the PE-foil facing down. (When applied to a floor-cooling system, PE-foil at topside!)

After fitting the first rows of flooring panels, roll out the next section of COCOFLOOR®. Remove the protective film from the self-adhesive overlap, to create a damp proof situation.

Roll out the COCOFLOOR® in the same direction as the flooring panels are laid.

COCOFLOOR® is suitable for all click connections, except for the so-called LOC or G5 linking technique, where the actual connection is made by pressing the panel from above into place, instead of simply clicking.

- Impact sound reduction 21 dB  $\Delta L_W$  in combination with "click" laminate flooring  
Tested by TNO (NL) according to BS-EN-ISO 140-8 / 717-2 and weighted floor conditions of  $\pm 25$  kgs per m<sup>2</sup>.
- Levelling
- Sound reducing
- Easy installation
- Most easy to cut and fit



## Verlegeanleitung

COCOFLOOR® mit der PE-Folien-Seite nach unten verlegen. (Bei der Anwendung auf einem Boden-Kühlsystem, mit PE-Folien nach oben verlegen!) Nach der Verlegung der ersten Reihe, rechtzeitig die folgende Reihe COCOFLOOR® verlegen. Entfernen Sie dabei die Schutzfolie von der selbstklebenden Überlappung, so dass die Folienlagen abgedichtet sind und eine Feuchtigkeitssperre gewährleisten.

Die Verlegerichtung von COCOFLOOR® entspricht der Richtung, in der auch das Parkett verlegt wird.

COCOFLOOR® ist geeignet für alle Klickverbindungen, mit Ausnahme von dem sogenannten LOC oder der G5 Technik.

Kritischer Punkt ist hierbei die Kopfverbindung.

- Trittschallreduzierung 21 dB  $\Delta L_W$  in Kombination mit Klicklaminat, TNO-getestet gemäss EN-ISO 140-8 / 717-2, bei einer Belastung von  $\pm 25$  kg per m<sup>2</sup>.
- Gute Ausgleichsfähigkeit
- Schalldämmend
- Einfache Verlegung
- Einfach zuzuschneiden



## Instructions pour la pose

Posez COCOFLOOR® avec la face de plastique PE en bas. Après avoir posé les premières rangées de panneaux,

(Lorsqu'un application sur un système de refroidissement, le film au coté supérieure !)

n'attendez pas pour mettre la prochaine bande de COCOFLOOR® en faisant attention à enlever le papier alu protecteur autocollant, pour assurer une parfaite adhérence et étanchéité entre les couches. Il faut poser

COCOFLOOR® dans la même direction que les panneaux.

COCOFLOOR® convient à tous les systèmes de clic, excepté le prétendu LOC ou G5 technique, où le connexion réel est établi par presser le panneau d'en haut dans son position, au lieu de cliquer simplement.

- Réduction des bruits de contact: 21 dB  $\Delta L_W$  icm, avec des sols stratifiés pourvus d'un système d'assemblage "clic" (sans colle), testé TNO d'après EN-ISO 140-8 / 717-2, sous une charge de  $\pm 25$  kg par m<sup>2</sup>.
- Égalisant
- Amortisseur de son
- Facile à poser
- Se découpe facilement