



Sika ComfortFloor®

SELECTIEGIDS

PERFECTIE WAS NOG NOOIT ZO
DICHT BINNEN HANDBEREIK

BUILDING TRUST



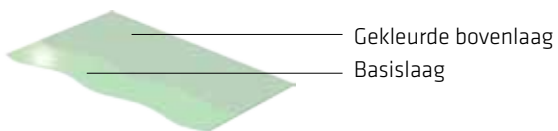
Sika ComfortFloor®

TECHNISCH OVERZICHT

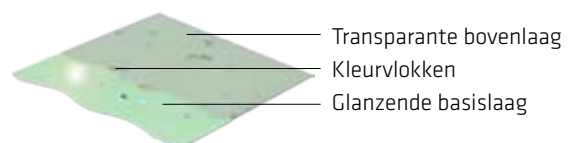
Sika ComfortFloor® systemen zijn verkrijgbaar met een reeks variabele kenmerken, zoals akoestiek, duurzaamheid, slijtage en oppervlakte-elasticiteit.

Sika ComfortFloor® LAYER SYSTEEM

OPTIES BOVENLAAG STANDAARD



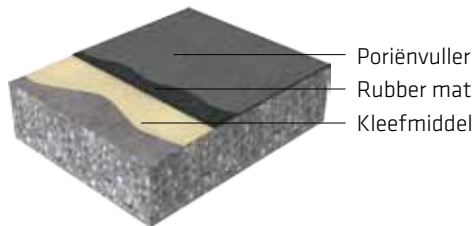
OF DECORATIEF



OPTIES ONDERLAAG GLAD



OF ZACHT AKOESTISCH



GEZONDE BINNENLUCHT

Sika ComfortFloor® is geurloos tijdens de toepassing en het gebruik en het voldoet aan alle luchtkwaliteitsnormen met betrekking tot de emissie van vluchtige organische stoffen (VOS), die schadelijk kunnen zijn voor de menselijke gezondheid en het milieu.

SUPERIEURE AKOESTIEK

Sikafloor® PS25 and PS26 zijn voorzien van een extra akoestische onderlaag om het geluid te helpen dempen. Sikafloor® PS23, PS24, PS25 en PS26 systemen omvatten allemaal een zacht elastisch materiaal dat de echo en het storende geluid van voetstappen en vallende voorwerpen vermindert.

DUURZAAM & ROBUUST

Sika ComfortFloor® is oorspronkelijk ontworpen voor commerciële toepassingen (winkelcentra en ziekenhuizen) en is daarom bestand tegen druk voetgangersverkeer, zware meubels en slijtage door intensief gebruik, bijvoorbeeld aan ingangen of in gangen. De vloer vormt een sterke, naadloze barrière tegen binnendringend water en reinigingsmiddelen. Krassen kunnen worden behandeld met een reinigingsmiddel of overgeschilderd met een nieuwe dunne laag.

Sika ComfortFloor® systemen worden geïnstalleerd zonder kleefmiddel of onderlaag, wat leidt tot een

lagere ecologische voetafdruk in vergelijking met traditionele vloersystemen.

CERTIFICERINGSSYSTEMEN VOOR GROENE GEBOUWEN

Sika ComfortFloor® scoort goed in het kader van certificeringssystemen voor groene gebouwen en de LEED-certificering. Sikafloor® PS25 en PS26 systemen verminderen ruis en scoren goed op het gebied van Bouwakoestiek in de HQE (Frankrijk) en de DGNB (Duitsland) milieuprogramma's. Sika ComfortFloor® systemen worden geïnstalleerd zonder kleefmiddel of onderlaag, wat leidt tot een lagere ecologische voetafdruk in vergelijking met traditionele systemen zoals elastische vloerbedekking in pvc.

ANDERE TECHNISCHE KENMERKEN VAN

Sika ComfortFloor® ZIJN:

- Compatibel met vloerverwarming (PS23, PS24 en PS27)
- Niet-absorberend oppervlak ideaal voor badkamers (PS23, PS24 en PS27)
- Het polyurethaan materiaal is bestand tegen chemicaliën
- Lage uitstoot van rook in geval van brand (getest volgens de eisen van klasse Bfl-s1)
- Bestand tegen brandplekken van sigaretten

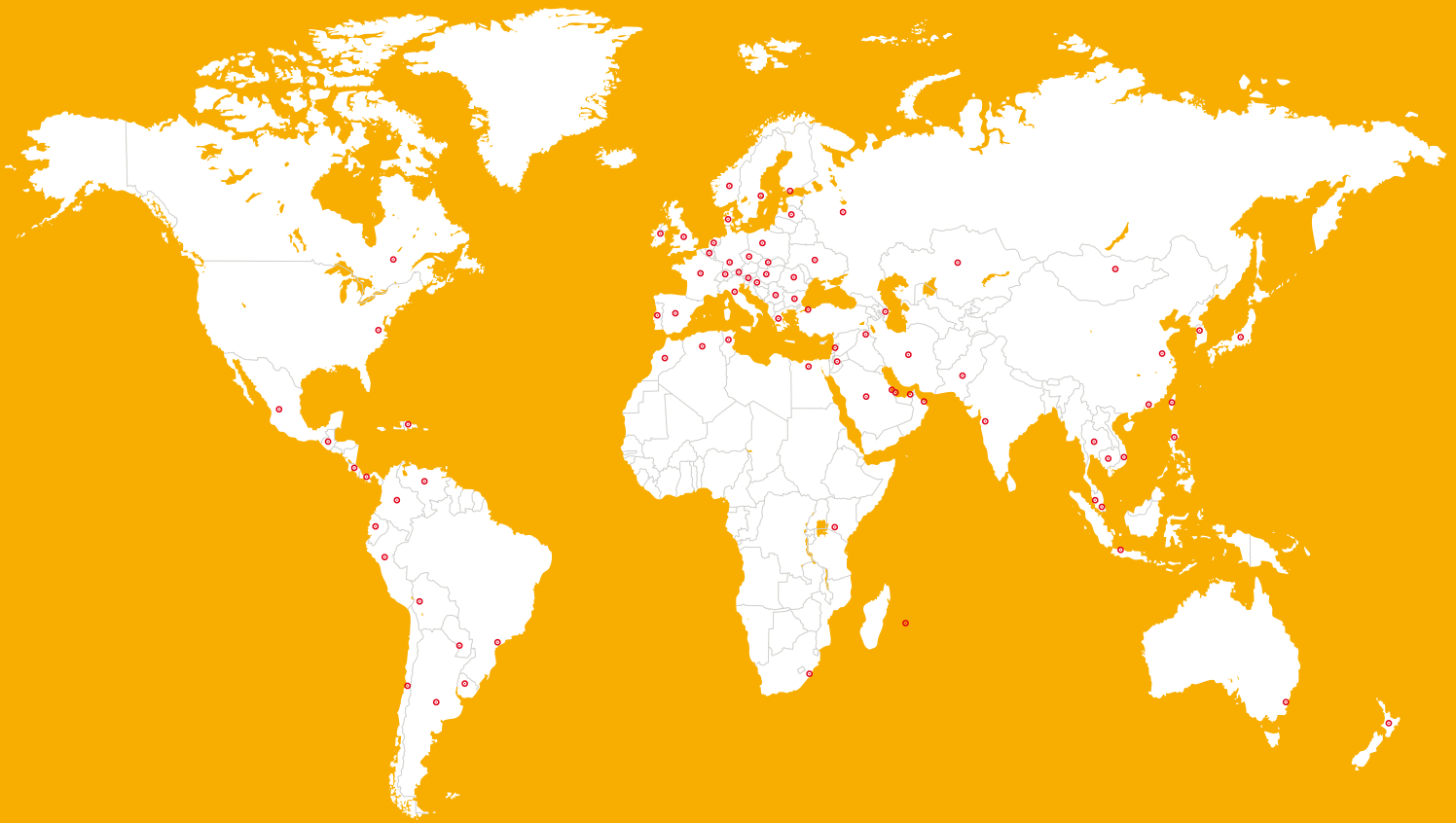
VERGELIJKING TUSSEN SYSTEMEN	PS23	PS24	PS25	PS26	PS27
Standaard	■				■
Decoratief		■		■	
Akoestisch			■	■	

SELECTIEGIDS

Woonkamer	***	***	*	*	*
Slaapkamer	***	***	***	***	*
Keuken	**	**	*	*	***
Badkamer	**	**	***	***	***

* GESCHIKT ** GOED *** UITSTEKEND

WERELDWIJDE LOKALE AANWEZIGHEID



VOOR MEER INFORMATIE OVER Sika ComfortFloor®:



www.sikafloor.be

WIE ZIJN WE

Sika Belgium nv maakt deel uit van Sika AG, gevestigd te Baar, Zwitserland. Sika is een internationaal bedrijf dat chemische bouwmaterialen levert voor bouw en industrie zoals voor windmolens, façades, auto-industrie, assemblage van bussen, trucks en railvoertuigen. Sika is leider in de ontwikkeling van oplossingen voor verlijming, afdichting, waterdichting, demping en structurele versterking. Het productengamma van Sika omvat hoogwaardige betonhulpstoffen, speciale mortels, lijmen, afdichtingsmiddelen, demping, structurele versterking, gietvloeren, daken en waterdichtingssystemen.

Op Sika producten is de meest recente versie van onze algemene leverings- en verkoopvoorwaarden van toepassing. Raadpleeg altijd eerst het meest recente technisch informatieblad voordat u een product gaat gebruiken of verwerken. Aan deze uitgave mogen geen rechten worden ontkend.



SIKA BELGIUM NV

Venecoweg 37
9810 Nazareth
België

Contact

Tel. +32 (0)9 381 65 00
Fax +32 (0)9 381 65 10
www.sika.be

BUILDING TRUST

