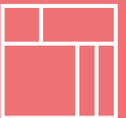
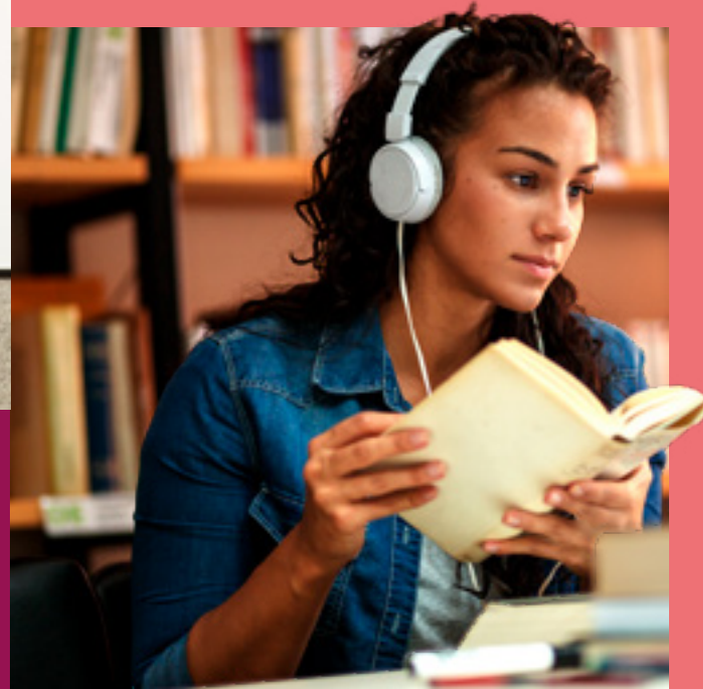


Interface®

MADE FOR EDUCATION

**BODENBELÄGE FÜR
BILDUNGSEINRICHTUNGEN**

TEPPICHFLIESEN | LVT | NORA® KAUSCHUKBÖDEN



ÄSTHETIK



Bodenbeläge sind ein wichtiger Bestandteil für ein motivierendes Lernumfeld. Sie sollten vor allem robust sein und lange halten. Wir unterstützen Sie mit einem integrierten System aus Teppichfliesen, LVT und nora® Kautschukböden.

Mit Lösungen für nahezu jeden Einsatzbereich und jedes Budget. Und unserem Sortiment an QuickShip-Produkten, die sofort ab Lager verfügbar sind.

Interface ist Ihr Partner für Bodenlösungen für Bildungseinrichtungen. Ein weiteres Beispiel, warum wir Made for More sind.



**ENTDECKEN SIE
LÖSUNGEN FÜR
JEDEN RAUM**

Hier scannen



UND FUNKTION

KANN EIN BODENBELAG MEHR ALS NUR EIN BODENBELAG SEIN?

Interface-Produkte halten den vielseitigen Anforderungen von Bildungseinrichtungen stand und bieten zahlreiche Vorteile.



UNIVERSITY OF HUDDERSFIELD, UK

MEHR LERNERFOLG

- Ermüdungserscheinungen durch mehr Steh- und Gehkomfort entgegenwirken
- Raumluftqualität mit niedrigen VOC-Emissionen verbessern
- Unerwünschte Geräuschenstehung reduzieren
- Räume definieren und Wegführung unterstützen

MEHR WIRTSCHAFTLICHKEIT

- Ausfallzeiten und Unterhaltskosten minimieren
- Anwendungstechnische Unterstützung einholen
- Funktionalität und Ästhetik verbinden



FRITS PHILIPS LYCEUM MAVO, EINDHOVEN, NL
FOTO: © STUDIO BEELDWERKEN



BIBLIOTHÈQUE PUBLIQUE D'INFORMATION DU CENTRE POMPIDOU, FR
FOTO: © SIMON GUESDON

GERINGERE UMWELTAUSWIRKUNGEN

- CO₂-Fußabdruck reduzieren (Umweltproduktdeklarationen für nahezu alle Produkte erhältlich)
- Kreislaufziele erfüllen, langlebige Produkte verwenden
- Abfälle durch längere Nutzungsdauern und Wiederverwendung reduzieren

IHRE DESIGNPARTNER

MIT DEM INTERFACE DESIGN STUDIO
ERLEICHTERN WIR IHNEN DAS FINDEN VON
DESIGNLÖSUNGEN

Unsere erfahrenen Designer kennen Interface-Produkte in- und auswendig – und ihre Dienstleistungen sind kostenlos. Vom Konzept bis zur Fertigstellung arbeiten sie eng mit Ihnen zusammen, um unterschiedliche Designs zu erstellen, die Ihrer Vision und Ihrem Budget entsprechen. Und wenn Sie ein individuelles Produkt wünschen? Gar kein Problem! Die maßstabsgetreuen Bodenpläne helfen dabei, den Materialverschnitt zu reduzieren und dienen dem Bodenleger als Verlegeanleitung. Außerdem enthalten sie die Berechnung des gebundenen CO₂ – so wird das Planen mit Blick auf den CO₂-Fußabdruck einfacher.

Von Klassenzimmern bis hin zu Laboren – unsere Lösungen lassen sich in nahezu jede Lernwelt integrieren. Lassen Sie uns Ihre Vision mit unseren Produkten zum Leben erwecken.



ERFAHREN
SIE MEHR

 Hier scannen



IDS | INTERFACE
DESIGN
STUDIO



TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG



**SIE BRAUCHEN MEHR ALS NUR EINEN
ANBIETER VON BODENBELÄGEN – SIE
BRAUCHEN EINEN PARTNER**

Wir unterstützen Ihr Projekt in jeder Phase, vom Entwurf bis zur Nutzung während der gesamten Lebensdauer.

Lassen Sie uns Ihr Berater für Bodenlösungen in Bildungseinrichtungen sein.



REFERENZ

UNIVERSITÄT OF SURREY



Ort	Guildford, Surrey, UK
Art der Einrichtung	Universität
Projektanforderungen	Steigerung des Wohlbefindens durch die Schaffung eines inspirierenden Lernumfelds.
Teppichfliesen	Human Connections Kollektion Barricade II, Touch & Tones II
LVT	Look Both Ways Kollektion
Design	Morgan Lovell

REFERENZ

HOGESCHOOL ROTTERDAM BUSINESS SCHOOL



Ort	Rotterdam, NL
Art der Einrichtung	Universität
Projektanforderungen	Beitrag zu guter Innenraumluftqualität und zur Erreichung des BREEAM-NL Excelent Gebäudezertifikats.
Produkt	noraplan® unita
Architekt	Paul de Ruiter Architects, Amsterdam

TEPPICH- FLIESEN

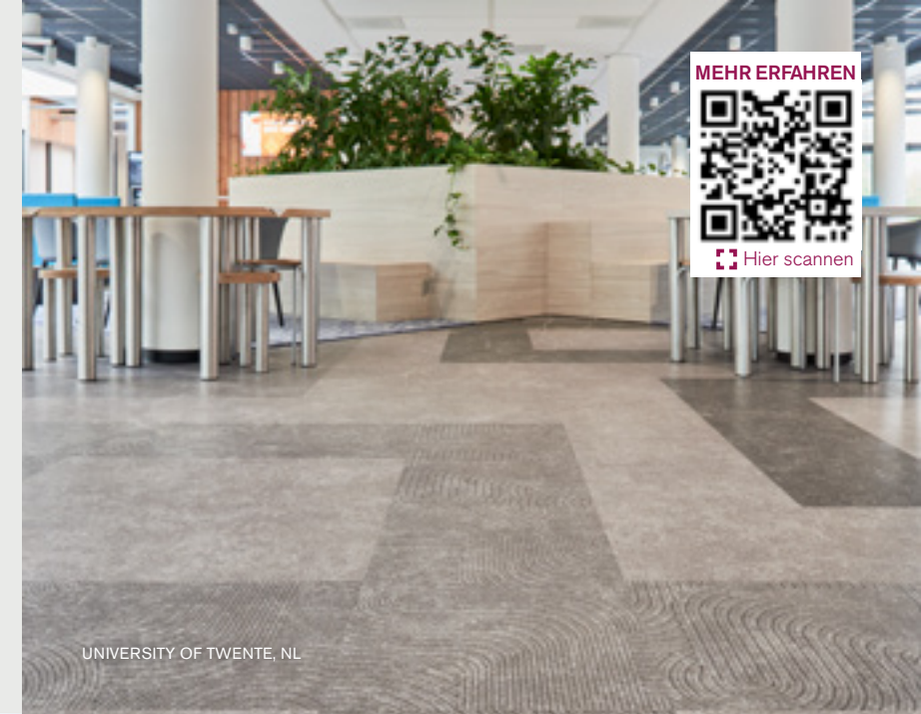
ALLES, WAS SIE AN WEICHEM BODENBELAG LIEBEN,
ABER MIT DER FLEXIBILITÄT VON FLIESEN.



BIRMINGHAM CITY UNIVERSITY, UK

LVT

4,5 MM MIT SOUND CHOICE™+-RÜCKENKONSTRUKTION ALS
STANDARD



UNIVERSITY OF TWENTE, NL



MEZZINO STUDENT LIVING, IE

- Einfache Installation und einfacher Austausch mit unserem kleberfreien TacTiles® Verlegesystem
- Konzipiert für Nachhaltigkeit – niedriger CO₂-Fußabdruck mit hohem Anteil an recycelten und biobasierten Materialien, im gesamten Portfolio
- Solution-Dyed Garne, die aggressiven Substanzen standhalten
- Made for Performance - Beanspruchungsklasse 33 Objektbereich / gewerblich stark
- Umfangreiches Portfolio mit CO₂-negativem Fußabdruck (cradle-to-gate)
- Modularität erzeugt weniger Abfall und vereinfacht die Wartung
- 15 Jahre Garantie



URDANETA, VIZCAYA, ES
DESIGN: REVS

- Bis zu 19 dB Trittschallverbesserungsmaß mit der neuen Sound Choice+™-Rückenkonstruktion
- Ceramor+™ Oberflächenbeschichtung ist rutsch-, wetz- und kratzfest
- 39 % recycelter Pre-Consumer-Anteil
- Modularität für vereinfachte Wartung
- 15 Jahre Garantie

NORA KAUTSCHUK- BÖDEN

BEHALTEN ÜBER JAHRZEHNTE HINWEG IHRE
EINZIGARTIGE FUNKTIONALITÄT UND ÄSTHETIK.



HEBELSCHULE, HEMSBACH, DE
FOTO: © JOACHIM GROTHUS / BLOCHER PARTNERS

BÖDEN, DIE MEHR KÖNNEN

Schmutzfangfliesen Tragen zum Schutz von Innenräumen vor Verschmutzung, zur Senkung von Instandhaltungskosten und zu einer längeren Lebensdauer des Bodenbelags bei.

interface.com/barricade

nora Treppenlösungen Gestalten Sie Treppen mit norament® Formtreppen – oder kombinieren Sie Ihren nora Bodenbelag mit passenden nora Treppenkanten.

nora.com/stairtreads

nora Zubehör Auf nora Bodenbeläge abgestimmtes Zubehör rundet jede Verlegung ab.

nora.com/flooringaccessories

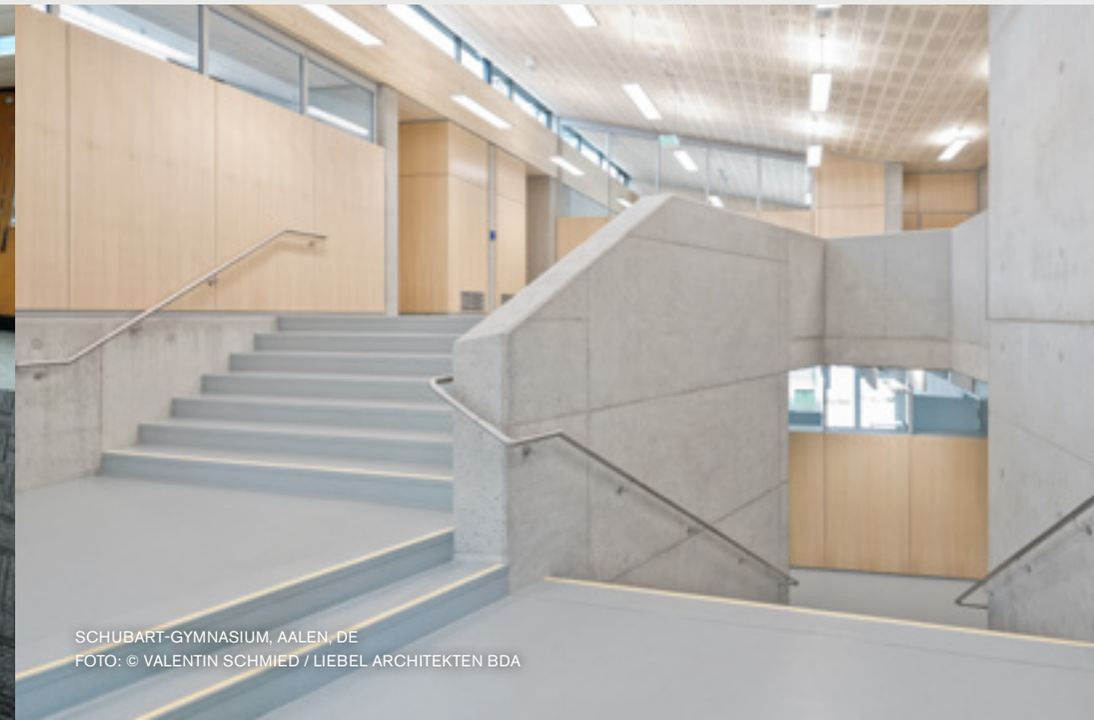


FRITZ-GANSBERG-SCHULE, WIESBADEN DE
© ELMAR WITT

- Frei von PVC, chlorhaltigen Polymeren und Phthalat-Weichmachern
- Emissions- und schadstoffarm, ausgezeichnet mit Blauem Engel (DE-UZ 120) und Österreichischem Umweltzeichen (UZ 42)
- Extrem robust, ideal für eine intensive Nutzung und lange Lebensdauer
- Gute Akustik fördert Gesundheit, Wohlbefinden und Konzentration
- Komfortabel und sicher, reduzierte Rutsch- und Sturzgefahr beim Spielen und Toben



MIDDLESEX UNIVERSITY, LONDON, UK



SCHUBART-GYMNASIUM, AALEN, DE
FOTO: © VALENTIN SCHMIED / LIEBEL ARCHITEKTEN BDA

WIR WOLLEN
DAZU

beitragen

DIE KLIMAKRISE
ZU BEWÄLTIGEN

INTERFACE HAT SICH VERPFLICHTET, GESÜNDERE
UMGEBUNGEN FÜR BILDUNGSEINRICHTUNGEN ZU
SCHAFFEN UND GLEICHZEITIG DIE DRINGLICHKEIT DER
KLIMAKRISE ZU ADRESSIEREN.



Die Entwicklung der CO₂-negativen Teppichfliesen von Interface im Jahr 2020 war ein großer Schlüsselerfolg. Wir haben erkannt, dass es möglich ist, mehr CO₂ zu speichern als auszustoßen.

Wir fordern uns daher selbst und andere heraus, CO₂-negativ zu werden, unternehmensweit und ohne Kompensationen. Wir haben uns ein unglaublich kühnes und ambitioniertes Ziel gesetzt, bis 2040 CO₂-negativ zu werden, wobei wissenschaftlich fundierte Ziele als Sprungbrett für 2030 auf unseren Weg gesetzt wurden.

Aber unser Ansatz ist simpel. Wir werden weiterhin so viel CO₂ wie möglich vermeiden, reduzieren und speichern. Und wir werden andere inspirieren, um einen Riffeffekt zu erzeugen, der eine noch größere positive Wirkung hat.



*planen wir gemeinsam
eine bessere Welt*



ERFAHREN SIE,
WIE WIR 'ALL IN'
GEHEN



Hier scannen

Titelbilder:

Left: Avans University of Applied Sciences, Breda, NL

Europe, Middle East & Africa

AE	+971 44508175
AT	+43 1 8102839
BA	+387 33 522 534
BE	+32 2 475 27 27
BG	+359 2 808 303
BY	+375 17 226 75 14
CH	+41 44 913 68 00
CZ	+42 0 233 087 111
DE	+49 2151 3718 0
DK	+45 33 79 70 55
EE	+372 6518 313
ES	+34 932 418 750
EG	+(202) 3760 7818
FR	+33 1 58 10 20 20
GR	+30 211 2120820
HR	+385 14 62 30 63
HU	+36 1 349 6545
IE	+353 1 679 8466
IL	+972 97403034
IT	+39 02 890 93678
KZ	+7 701 391 88 13
LT	+370 37 337332
LV	+371 672 18 744
NL	+31 33 277 5555
ME	+381 11 414 92 00
MK	+389 2 323 01 89
NO	+47 23 12 01 70
PL	+48 22 862 48 40
PT	+351 217 122 740
RO	+40 21 317 12 40/42/43/44
RS	+381 11 414 92 00
SA	+966 554622263
SE	+468 241 230
SK	+421 911 104 073
SI	+386 8 205 4007
TR	+ 90 212 248 97 77
UA	+38(044)238 27 67
UK	+44 (0)800 3134465
ZA	+27 11 608 4270