

GEIGER[®]
SEIT 1852



DESIGNBELAG
01 | 2025

FIRMFIT

IHR STARKER PARTNER FÜR DESIGNBELÄGE

Der Name **GEIGER** steht heute für ein modernes, zukunftsorientiertes Großhandelsunternehmen für Holz, Holzprodukte für den Innenausbau und Bodenbeläge aller Art.

Knapp 200 namhafte Hersteller beliefern das Unternehmen mit Qualitätsprodukten. Die starken **GEIGER**-Eigenmarken sind ein wesentlicher Bestandteil des umfassenden Sortiments.

Über 100 Mitarbeiter sorgen im Sinne der Kunden an allen Standorten für kompetente und freundliche Beratung, erstklassigen Service und für ein in Breite und Tiefe ausgefeiltes Sortiment.

Höchste Qualität, ein zuverlässiger Lieferservice und die hohe Warenverfügbarkeit werden durch intelligente Dienstleistungen rund um das Produkt abgerundet.

Der von Ehrlichkeit, Respekt, Toleranz, Vertrauen und Wertschätzung geprägte Umgang aller Mitarbeiter mit Kunden und Partnern ist fester Bestandteil der **GEIGER**-Unternehmenskultur.



Alois Geiger Söhne wurde im Jahr 1852 als Holzhandelsunternehmen in Aschaffenburg gegründet.

Kaufmännisches Geschick und das richtige Gespür für Produkte und Kunden zählen seit jeher zu den Erfolgssäulen. Das Familienunternehmen wird in fünfter Generation von Martin Geiger geleitet.



DIE ALLEINSTELLUNGS- MERKMALE

- › FIRMFIT-Designbelag hat einen Kalkstein basierten Kern, der den Bodenbelag besonders stabil gegen Hitze und Sonnenlicht macht. Auch die Verlegung in Wintergärten oder Flächen mit bodentiefen Fenstern ist problemlos möglich.
- › Die FIRMFIT-Oberfläche ist besonders kratzfest und somit für stärkste Beanspruchungen geeignet, der Einsatzbereich reicht von Großobjekten bis hin zu Großfamilien mit Haustieren.
- › Die Verlegung des FIRMFIT-Bodens ist besonders schnell und kann in einem Arbeitsgang erfolgen, da keine Akklimatisierung benötigt wird. Zusätzlich sind Flächen bis zu 400 m² ohne Dehnungsfugen verlegbar.
- › Die innovative Verbindung i4F sorgt für Passgenauigkeit und Formstabilität, hierdurch wird eine Fugenbildung zwischen den einzelnen Dielen ausgeschlossen.
- › Der Designbelag besteht aus unbedenklichem Material. Das Greenguard Gold Zertifikat bestätigt und garantiert die Schadstofffreiheit.

IHR DESIGNBELAG FÜR ALLE EINSATZBEREICHE

Designbeläge werden bisher vornehmlich in Wohn-, Schlaf- und Kinderzimmern verlegt. FIRMFIT-Böden können auch in Küche und Badezimmern verlegt werden, da sie 100% wasserfest sind. Zusätzlich begünstigen sie aufgrund ihrer Materialbeschaffenheit und des schönen Designs eine warme und wohnliche Atmosphäre in jedem Bereich. Des Weiteren können FIRMFIT-Böden durch die extrem widerstandsfähige Oberfläche auch im Objektbereich mit starker Beanspruchung eingesetzt werden.





FIRMFIT

Bezeichnung: Eiche Canyon 75501
Abmessungen: 1532 x 225 x 7 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Eiche Champagne 75502
Abmessungen: 1532 x 225 x 7 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Honigeiche 75503
Abmessungen: 1532 x 225 x 7 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Eiche Classic 75504
Abmessungen: 1532 x 225 x 7 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Eiche Modern Creme 75505
Abmessungen: 1532 x 225 x 7 mm
Nutzschicht: 0,55 mm

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsklasse: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Eiche Gealtert 75506
Abmessungen: 1532 x 225 x 7 mm
Nutzschicht: 0,55 mm

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Eiche Modern Grau 75507

Abmessungen: 1532 x 225 x 7 mm

Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm

Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Eiche Barrique 75508
Abmessungen: 1532 x 225 x 7 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Eiche Karamell 75509
Abmessungen: 1532 x 225 x 7 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Eiche Jura 75510
Abmessungen: 1532 x 225 x 7 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Eiche Elegant 75511
Abmessungen: 1532 x 225 x 7 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Eiche Toffee 75512
Abmessungen: 1532 x 232 x 7 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Eiche Satin 75513
Abmessungen: 1532 x 232 x 7 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Eiche Achat weiß 75514
Abmessungen: 1532 x 225 x 7 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Eiche Quarz 75515
Abmessungen: 1532 x 225 x 7 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsklasse: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Beton Greige 75516
Abmessungen: 605 x 605 x 8 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Beton Warmgrau 75517
Abmessungen: 605 x 605 x 8 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsklasse: 34



FIRMFIT

Bezeichnung: Beton Stahlgrau 75518
Abmessungen: 605 x 605 x 8 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34



FIRMFIT

Bezeichnung:	Beton Graphitgrau 75519	Nutzschicht:	0,55 mm
Abmessungen:	605 x 605 x 8 mm	Nutzungsstufe:	34
Fugendesign:	eingefärbte 4V Fuge		



FIRMFIT

Bezeichnung: Granit Nero 75520
Abmessungen: 605 x 605 x 8 mm
Fugendesign: eingefärbte 4V Fuge

Nutzschicht: 0,55 mm
Nutzungsstufe: 34

FIRMFIT

TECHNISCHE DATEN

FIRMFIT			
	Planken		Fliesen
LVT-Schicht	1,5 mm		1,5 mm
Granit-Core Trägerplatte	4,0 mm		5,5 mm
18db Unterlage	1,5 mm		1,0 mm
Abmessungen	1532 x 225 x 7 mm	1532 x 232 x 7 mm	605 x 605 x 8 mm
Paketinhalt	1,72 m ²	2,13 m ²	1,46 m ²
Flächengewicht	11,48 kg/m ²	11,55 kg/m ²	14,63 kg/m ²
	Nennwert		Nennwert
Nutzschicht	0,55 mm		0,55 mm
Nutzungsklasse	33		33
Brandverhalten	Bfl-S1		Bfl-S1
Rutschhemmung	R9		R10
Stuhlrolleneignung	geeignet		geeignet
Resteindruck	< 0,1 mm		< 0,1 mm
Fussbodenheizung	geeignet, max. 27 C		geeignet, max. 27 C
Antistatik	< 2,5 kV		-
Trittschallverbesserung	> 19 db		> 19 db
Dimensionsstabilität	< 0,15%		< 0,15%
Schlüsselung	< 1,0 mm		< 1,0 mm
gefaste Kanten	ja, eingefärbt		ja, eingefärbt
Verhalten ggü. Chemikalien	sehr gut		sehr gut



- ▮ stabiler als herkömmlicher LVT Click Belag
- ▮ leiser als Laminat
- ▮ wasserfest wie eine Fliese
- ▮ naturgetreu wie Parkett



Keine Akklimatisierung benötigt



Antistatisch - Vermeidung von Staubanziehung und von „stehenden“ Haaren



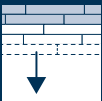
100% wasserfest - auch im Bad & Küche



Extrem hohe Dimensionsstabilität (geeignet für Wintergärten & bei bodentiefen Fenstern)



Granit-Core Technology - auf unebenen Untergründen (Fliesen usw.) verlegbar



400m² ohne Dehnungsfuge verlegbar



Synchrongeprägt - naturgetreue Optik/Haptik



Greenguard GOLD - in Schulen & Gesundheitseinrichtungen verlegbar



Einfache Verlegung dank patentierter Click-Verbindung



Ssssilent Technology - 19dB Trittschallverbesserung



Geeignet für Haustiere - urinbeständig, kratzfest



Hohe Kratzfestigkeit



Geeignet für Bodenheizung & - kühlung



Eingefärbte 4V Fuge



Phthalatfrei - Inhaltsstoffe wie in Kinderspielzeug



100% recyclebar - umweltschonend

POLLUX[®] - SOCKELLEISTEN

Erst die passende Fußleiste gibt Böden einen sauberen Abschluss und sorgt für eine gepflegte Optik im Raum. Die POLLUX[®]-Sockelleisten von GEIGER vollenden Ihren FIRMFIT-Boden mit einem edlen Touch. Gerne liefern wir Ihnen auch die passende Fußleiste.

POLLUX[®] - SOCKELLEISTEN

- › Designsockelleisten (MDF)
- › Fichtekernleisten (furniert)
- › Holzsockelleisten (massiv)
- › Metallsockelleisten
- › Kernsockelleisten

HAMBURGER STIL

WEISS

Länge: 2500 mm

Höhe: 60, 80 mm

Stärke: 19 mm



CUBU

WEISS

Länge: 2500 mm

Höhe: 40, 60, 80 mm

Stärke: 12,6 mm



CUBU

ANTHRAZIT

Länge: 2500 mm

Höhe: 60 mm

Stärke: 12,6 mm



POLLUX[®] – METALLPROFILE

POLLUX[®]-Metallprofile sind hochwertige Metallschienen, die Ihren FIRMFIT-Designboden stabil, langlebig und formvollendet abschließen.

Bitte wählen Sie die passenden Profile aus unserem umfassenden Sortiment aus. Bei weiteren Wünschen wenden Sie sich bitte an unsere Fachberater.

POLLUX[®] – METALLPROFILE

- › Abschlussprofile
- › Übergangprofile
- › Anpassungsprofile
- › Profilerhöhung
- › Einfassprofil

401 ABSCHLUSSPROFIL

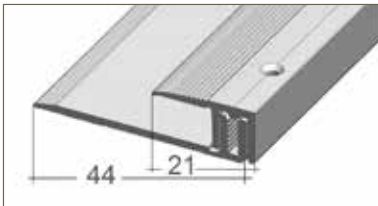
für Beläge 6,5 - 16 mm
(breites Basisprofil), 2-teilig

Farben/Material

Silber eloxiert, gold eloxiert, bronze eloxiert,
sandfarben eloxiert, Edelstahloptik

Längen

90, 100, 270 cm



403 ÜBERGANGSPROFIL

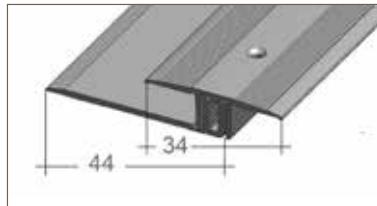
für Beläge 6,5 - 16 mm
(breites Basisprofil), 2-teilig

Farben/Material

Silber eloxiert, gold eloxiert, bronze eloxiert,
sandfarben eloxiert, Edelstahloptik

Längen

90, 100, 270 cm



405 ANPASSUNGSPROFIL

für Beläge 6,5 - 16 mm
2-teilig

Farben/Material

Silber eloxiert, gold eloxiert, bronze eloxiert,
sandfarben eloxiert, Edelstahloptik

Längen

90, 100, 270 cm

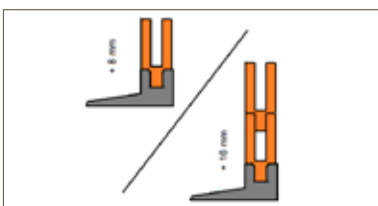


407 PROFILERHÖHUNG

für 2-teilige Profile (1 Blister à
3 Profilerhöhungen ausreichend
für 90 bzw. 100 mm)

Farben/Material

Silber eloxiert



411 TREPPENKANTENPROFIL

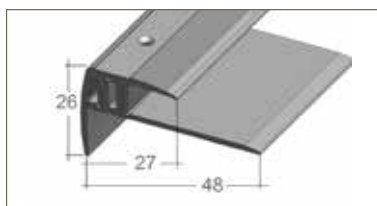
für Beläge 6,5 - 15 mm
(breites Basisprofil), 2-teilig

Farben/Material

Silber eloxiert, gold eloxiert, sandfarben eloxiert

Längen

100, 270, 300 cm



Mit freundlicher Empfehlung:

