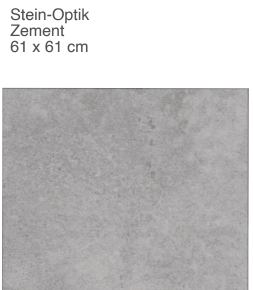


LS DesignFloor







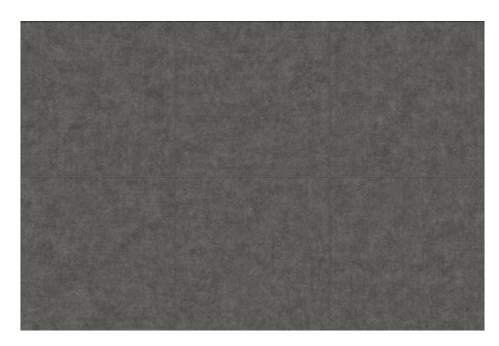
Stein-Optik Beton 61 x 61 cm

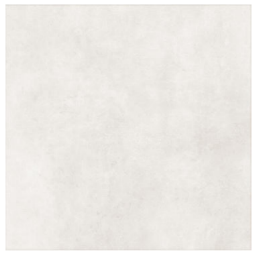


Stein-Optik Graphit 61 x 61 cm









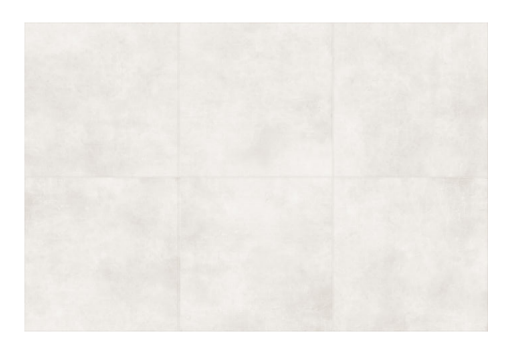
Stein-Optik Marmor 61 x 61 cm

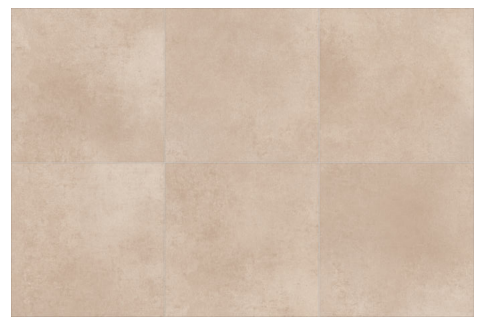


Stein-Optik Sandstein 61 x 61 cm



Holz-Optik Parkett 61 x 61 cm







Produktaufbau..

Dank einem einzigartigen Herstellungsverfahren kann LS DesignFloor extrem realistische Imitationen von Holz und Stein liefern. Mit dem zertifizierten Produktionsprozess wurde der mehrschichtige Aufbau verbessert, um diesen besonders stark und haltbar zu machen. In Kombination von, Glasfaser durchvernetztem Rücken mit zwei mal Glasvlies im oberen Teil, erzielen wir eine herausragende Formstabilität!

Flüssigkeitsdicht und schwimmend verlegbar, nahezu auf fast allen Untergründen



Erhältliche LS DesignFloor Farben - Holz-Optik



Holz-Optik 70 Eiche Rustikal 70 660 x 330 mm



Holz-Optik 38 Eiche Grauweiß 660 x 330 mm



Holz-Optik 30 Eiche Hell 660 x 330 mm



Holz-Optik SB Sonoma Eiche 610 x 305 mm



Holz-Optik PB Stein Eiche 610 x 305 mm



Holz-Optik PA Parkett 610 x 610 mm



LS-DesignFloor bietet Ihnen gegenüber herkömmlichen Lösungen zahlreiche Vorteile:

- Zeit sparend: 4 bis 8 mal schnellere Verlegung, kein Leerräumen, ggf. in Nachtarbeit, somit bleibt das Geschäft tagsüber geöffnet, ohne Umsatz- bzw. Kundenverlust
- Kosten sparend: in der Regel kein Grundieren und Spachteln, Verlegung auch auf Problemböden
- Material sparend: bis zu 90 % weniger Verschnitt
- Flexibel: lose / fixierte Verlegung ermöglicht schnellen Austausch, einfache Reparatur
- Kann auf Mietflächen 100% zurückgebaut werden, wiederverwendbar
- Nachhaltig: verschleißfest, langlebig, pflegeleicht, recyclingfähig
- extrem widerstandsfähig gegen Verschleiß
- befahrbar mit Hubwagen, Elektroameisen, etc.
- werkseitiger Oberflächenschutz dank UV vernetzter PUR-Oberflächenvergütung
- 16 dB Trittschalldämmung
- fußwarmes, ergonomisches Material, dadurch gelenkschonend
- ansprechende Farbpalette, eigenes Design möglich
- sehr gutes Preis/Leistungsverhältnis

Bereits kleine Sanierungsarbeiten auf dem Boden können den effizienten Betriebsablauf erheblich stören und dadurch hohe Kosten verursachen.

Hohl liegende, gebrochene Steinfliesen, löchrige Estriche und feuchte oder sogar ölige Untergründe sorgen für ein technisches Debakel. Sie beeinträchtigen stark den Arbeitsablauf in Verkaufsbereichen. Dafür bieten wir Ihnen mit dem lose verlegbaren Bodenbelag-System LS DesignFloor eine wirtschaftliche und schnelle Lösung.

LS DesignFloor ist aufgrund der hochwertigen Materialien und einer sorgfältigen, zertifizierten Fertigungstechnik eine extrem belastbare und formstabile Lösung. Diese Beläge können unverklebt (auch auf Altfliesen) verlegt werden. Die Untergrundvorbereitung reduziert sich auf ein Minimum. Sie können Zug um Zug, ohne große Stillstandszeiten, auch einzelne Flächenbereiche schnell und äußerst unkompliziert sanieren. Sie sparen Kosten! Durch das bewährte Verschlusssystem ist der Zusammenhalt stabil und dauerhaft, selbst für allerhöchste Objektbeanspruchung gewährleistet. Das bietet Ihnen Sicherheit bei der täglichen Nutzung!

Technische Daten	
Verbindung	Klick-Verbindung verdeckt
Fliesenmaß	66cmx33cm / 61cmx61cm / 61cmx30,5cm
DickederNutzschicht	0.55mm
Gesamtdicke	8.2mm
Gewicht	11,5kg/m
MaterialNutzschicht	Glasfaserverstärktes PVC
MaterialTrägerfliese	100% PVC
Oberflächenvergütung	Protectonite®(PUR)
Oberflächenstruktur	Design
Rutschwert	DS/R10
Brandverhalten	B_{fl} -s1
Rückseite	Drainagenoppen
Fußbodenheizung	geeignet
Verschleißverhalten	KlasseT
Betriebsklasse	23-33-42
FlüssigkeitsdichterBoden	Mit Einsatz von Fugenmasse
Nutzungsklasse	Schwere Nutzfahrzeuge / leichte Nutzfahrzeuge
Lichtechtheit	>6
VOC-Emissionen	Zertifiziert
Antistatik	<2kV
Möbelschubtest	Keine Risse, kein Schaden
Trittschallverbesserungsmaß	16dB

Umweltfreundlich

-100% recyclebar (nach Ablauf der Nutzungsdauer, können wir die Fliesen abholen und recyceln)







Deutschland

Landwehr Systeme GmbH Kirchnerstr. 42

D - 32257 Bünde

T: +49 (0)5223 - 49 233 00 E: Info@Landwehr-Systeme.de W: www.Landwehr-Systeme.de