



SELBSTLIEGEND

MULTIFLOOR zeichnet sich durch eine leimlose Verlegung aus. Dadurch werden Betriebsabläufe kaum gestört; die Verlegung erfolgt dabei staub- und lärmfrei.



BELASTBAR

MULTIFLOOR ist besonders abriebfest und widerstandsfähig. Der homogene Belag ermöglicht den Einsatz auch in Industriebereichen.

SICHER

MULTIFLOOR erfüllt die hohen Anforderungen an den Brandschutz. Die leicht angeraute Oberfläche erzielt exzellente Werte in Sachen Rutschfestigkeit.

VIELSEITIG

MULTIFLOOR ermöglicht maximale Flexibilität. So können Arbeitsplatzflächen variabel gestaltet werden und sich geänderten Verhältnissen jederzeit anpassen.

WIRTSCHAFTLICH

MULTIFLOOR überzeugt durch eine lange Lebensdauer bei beständiger Qualität sowie durch geringe Nutzungskosten.

UMWELTFREUNDLICH

MULTIFLOOR kann in den meisten Fällen ohne Einsatz von Klebstoffen verlegt werden. Nach der Nutzung ist das Material recyclebar.



DAUERELASTISCH

MULTIFLOOR bietet dauerhaft hohen Komfort beim Gehen und Stehen. Der im Spritzgussverfahren hergestellte Bodenbelag passt sich Unebenheiten besonders gut an.



DÄMMEND

MULTIFLOOR verbessert die Schalldämmung und sorgt somit für eine ruhige und angenehme Umgebung. Aufkommende Kälte aus dem Unterboden wird dabei gedämmt.

GELENKSCHONEND

MULTIFLOOR reduziert Ermüdungserscheinungen. Die Leistungsfähigkeit, gerade bei stehenden Tätigkeiten, wird dagegen spürbar erhöht.

MULTIFLOOR

kann auf viele tragfähige und feste Untergründe im Innenbereich verlegt werden und bietet den großen Vorteil, dass hierzu kein Klebstoff benötigt wird. Nur an Standorten, an denen sehr hohe Temperaturschwankungen (z.B. bei direkter Sonneneinstrahlung durch Lichtkuppeln oder Fensterfronten, die bis zum Fußboden herunter reichen) oder extreme Punktbelastungen auftreten können, sollte man den Belag stabilisieren. Dieser kann mit einem geeigneten PU-Klebstoff verklebt werden (Belagsrückseite anrauen) oder mit einem doppelseitigem Spezialklebeband fixiert werden. Es muss unbedingt ein Abstand (= Belagsstärke) der Fliesen zu allen festen Punkten (Mauern, Maschinen usw.) eingehalten werden. Vor der Verlegung auf Teppichböden oder Holzuntergründen ist fachmännischer Rat einzuholen. Rücksprache empfiehlt sich vor dem Einsatz von Transportgeräten/Staplern. Auf Grund der Unterbodenarten, der zu bewegenden Gesamtgewichte, der Anzahl der Reifen/Räder, sowie deren Durchmesser und Breiten, die unterschiedliche Belastungen und Auswirkungen auf den Belag haben, kann keine allgemeine Aussage gemacht werden. Grundsätzlich muss der Verarbeiter die örtlichen Gegebenheiten beurteilen und beachten. Bitte beachten Sie unsere detaillierte Verlegeanleitung sowie die Reinigungs- und Pflegeanleitung. Die Anleitungen liegen auch jeder Lieferung bei. Für Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Signalfliesen

Sie entsprechen den europäischen Normen für die Sicherheitssignalisierung und sind vollständig in das System integrierbar. Diese Bodenmarkierung hilft bei einer Evakuierung, wenn wegen Rauchentwicklung herkömmliche Fluchtwegmarkierungen nicht mehr sichtbar sind. Die Bodenmarkierung ist beständig gegen Belastungen, die durch Lauf- und Arbeitsverkehr entstehen.



Standardfarben und Oberflächen (Sonderfarben auf Anfrage)

