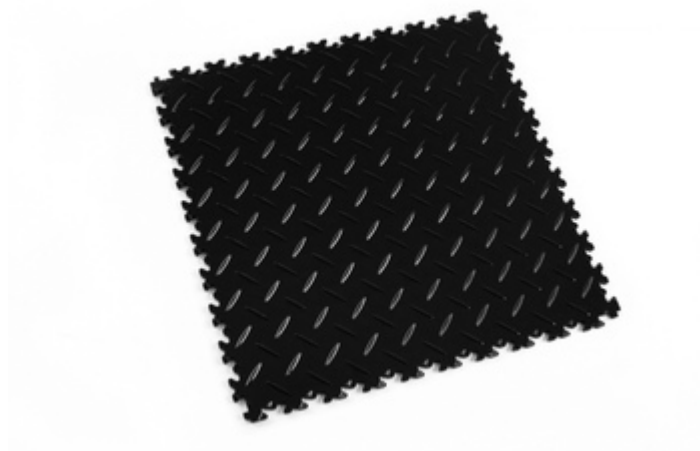


## **PVC-Schwerlast-Boden Diamant-Riffelung**

**Allgemeine Angaben**

PVC-Boden - Fliesen & Rollenware: 1 qm

**Produkt Bild**

















































































































































































## Beschreibung

Ergebnisse zu PVC-Beläge, Polyvinylchlorid-Beläge, Polyvinylchloridbeläge, Polyvinylchloridbelag, Polyvinylchlorid-Belag, Polyvinylchloridbodenbeläge, Polyvinylchlorid-Bodenbeläge, Polyvinylchloridbodenbelag, Polyvinylchlorid-Bodenbelag, PVC-Belag, PVC-Bodenbeläge, PVC-Bodenbelag, PVC-Fliesen, Polyvinylchloridfliesen, Polyvinylchloridbodenfliesen, PVC-Bodenfliese, PVC-Fliesenbelag, PVC-Fliesenbeläge, Polyvinylchloridbodenfliesen, Polyvinylchloridfliesenbelag, Polyvinylchloridfliesenbeläge, Oberfläche Diamat-Riffelung,

*Fortelock schwarze PVC Fliesen Typ 2010 - strukturierte Oberfläche in Diamant, Stärke 7 mm, Format 510 x 510 mm*

Die schwarzen Fortelock PVC-Fliesen Typ 2010 mit strukturierter Diamant-Oberfläche, werden in Gewerbe-Hallen, Industrie-Produktionen, Lagerhallen, KFZ-Ausstellungen und Garagen von gewerblichen und industriellen Firmen und kommunalen Einrichtungen, wie Polizei, Feuerwehr, THW oder Straßen-Meistereien, zur Ausstattung der Hallen, Ausstellungen und Garagenböden eingesetzt. Die Diamant-Struktur sorgt für eine gute Rutschhemmung und damit für höhere Sicherheit wenn Arbeiten mit feuchten Elementen in der Anwendung sind .

Die PVC-Fliesen der Reihe 2010 erhebt den Anspruch hoher Belastungen von 520 kg/cm<sup>2</sup> (EN ISO 604-1) = 52 to/m<sup>2</sup>, somit auch für schwere Flurförderfahrzeuge, Gabelstapler und Hochregal-Stapler..

Die Verbindungen sitzen fest und stabil, auch bei eventuellen Scheer-Bewegungen durch Rangieren der Transport-Fahrzeuge. Abtropfendes Regenwasser oder mögliches heruntertropfen von Ölen und Chemikalien kann eigentlich nicht nach unten dringen. Dennoch haben die PVC-Fliesen vom Typ 2010 eine zusätzliche Ausstattung mit Additiven, die eine Schimmelbildung verhindern, auch bei Untergrund-Feuchte. Die untere Seite der PVC-Fliese hat außerdem ein kleines Drainage-System, um Feuchtigkeit dem Gefälle nach abzuleiten.

Selbstverständlich hat die PVC-Fliese die EU-Brandklasse Bfl-s1 schwer entflammbar, ehemals nach DIN 4102.

Die Fortelock PVC-Fliesen Typ 2010 dämmen Bodenkälte, isolieren Schall und fangen Vibration auf.

Das Material besteht aus 100 % Vinyl und hat eine gute Beständigkeit gegenüber zahlreichen Chemikalien. Die PVC-Fliese Typ 2010 wird auch in einer preiswerteren ECO-Fliese in den Farben Schwarz-grau angeboten.

*Weitere lieferbare Farben: Graphite, Grau, Gelb, Grün, Blau, Rosso Rot.*

### *Die Vorteile im Überblick*

- Einfache Installation der Fortelock PVC-Fliesen Typ 2010
- schnelle und einfache Verlegung unabhängig vom Untergrund, schwimmende Verlegung auf unterschiedlichen Untergründen
- Das Material aus 100 % Vinyl ist hochwertig und beständig
- sehr robustes und widerstandsfähiges Verbindungs-System
- sehr gute Schallisolierung, Wärmeisolierung und Vibrationsdämmung
- langfristige Haltbarkeit und Stabilität – Garantie bis zu 12 Jahre
- spezielles Air Flow System gegen Feuchtigkeit, es gibt kein Schimmel auf dem Boden und den Wänden mehr
- Widerstandsfähig gegenüber vielen Chemikalien
- Sehr hohe Beständigkeit gegen Abrieb
- Langfristige Formstabilität



## Details zur Anzeige

Versandkostenfrei  
Versandkostenhinweis: Per Spedition direkt ab Werk  
Liefertermin: ca. 10-14 Tage  
Mindestbestellmenge: 4  
10000 verfügbar.

---

ebiz-consult e.K.

Kurt-Schumacher-Ring 2  
D-63329 Egelsbach  
GERMANY

TEL: +49 (0) 6103 831 47-0  
FAX: +49 (0) 6103 831 74-29

Email :[info@ebiz-consult.de](mailto:info@ebiz-consult.de)  
Internet:<http://www.ebiz-consult.de>