



LOCK-TILE®
BODEN FÜR JEDED ANSPRUCH! INDUSTRIE, GEWERBE & PRIVAT



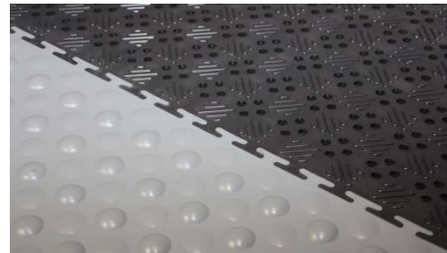
ISO
9001
QUALITY
ASSURANCE



Open 14mm für Ihre sicheren und bequemen Arbeitsplätze „drinnen und draußen“

Herstellung nach REACH-Norm - schadstofffrei - 10 Jahre Garantie

- Einsatzbereiche: Lock-Mat Open bietet nicht nur Komfort unter den Füßen, sondern ist auch das perfekte Bodensystem für Produktionslinien, Bereiche mit starker industrieller Aktivität, Schwimmbäder und Golfplätze. Darüber hinaus die ideale Option für temporäre Bars, Garagen und Spielparks um den Komfort und gleichzeitig die Gesundheit und Sicherheit zu gewährleisten, wenn Feuchtigkeit/Wasser im Spiel ist.
- ist die ideale Lösung für Bodenbeläge in Bereichen, in denen häufig Flüssigkeit ausläuft und überläuft. Lock Mat kann bei "nassen" Arbeitsplätzen eingesetzt werden. Flüssigkeiten werden unter der Platte abgeleitet – es hat eine rutschhemmende Oberfläche.
- kann auf jede feste, ebene Oberfläche gelegt werden und erfordert keinen Klebstoff.
- Open Premium bildet einen sicheren, komfortablen und ergonomischen Arbeitsfußboden. Bei Beschädigung oder übermäßigem Verschleiß können problemlos einzelne Fliesen angehoben und ausgetauscht werden.
- kann problemlos mit Comfort (Ergo) - Premium kombiniert werden:



LOCK-TILE® ☎ 0281 - 300 91 28 ✉ info@lock-tile.de 🌐 www.lock-tile.de

Open Premium 14mm erhältlich in den Farben:



Open 14mm technische Spezifikationen:

STANDARD	Material (PVC) Weight (kg)	Polyvinylchlorid 2.25 kg / Fliese
	Fliese Abmessung	490mm ²
BS EN 428	Dicke	14 ± 0.2
BS EN 423	Fleckenbeständigkeit	✓
BS EN 425	Stuhlrollenversuch	✓
BS EN 427	Rechteckigkeit & Geradheit	<0.05
BS EN 660-2	Abriebfestigkeit (Verschleissgruppe)	T
BS EN 649	Klasse 34 - kommerziell / sehr stark	✓
BS EN 649	Klasse 43 - Leichtindustrie / sehr stark	✓
BS EN 435	Biugsamkeit (mm)	Keine Rissbildung bei 10mm
BS EN 20105	B02 Lichtechtheit	>7
BS EN 433	Resteindruck (mm)	≤0.10
BS EN ISO 140-8	Trittschallminderung (db)	16
BS EN 434	Dimensionsstabilität (%)	0.11
BS EN 434	Schüsselung nach Wärmeeinwirkung (mm)	0.15
BS EN 14041	Europäischer Baumaterial-Standard	✓
BS EN 13501	Klassifizierung des Brandverhaltens (Klasse)	Bfl-S1
BS EN 14184	Formaldehyd Gehalt (Klasse)	E1 (CWFT)
BS EN 12667	Thermischer Widerstand (m2 k/w)	0.03807
EN 1081	Elektrischer Widerstand (Ohm)	≤1014Ω
BS EN 1815	Elektrostatisches Verhalten (Kv)	<2.0
BS EN 13893	Rutschhemmung (Klasse)	DS
DIN 51130	Deutsche Norm Rutschhemmung (Klasse)	R10
DIN 53516	Mechanischer Widerstand	17N/mm2
EC 19072006	Reach Konform	✓
SHORE A	Härte	79



0281 - 300 91 28 info@lock-tile.de www.lock-tile.de

Open Premium 14mm im vielfältigen Einsatz:

