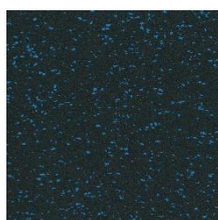


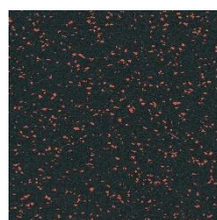
Die PVP SPORTMAT EF1-10 ist ein vielseitiger und robuster Bodenbelag mit 10 % EPDM-Farbflecken für professionelle Anwendungen in Fitnessstudios, Sportarenen, Messen und Freizeitbereichen, wo Stoßdämpfung und Schalldämmung wichtige Kriterien sind. Wählen Sie aus einer breiten Farbpalette und gestalten Sie Ihren eigenen Boden. PVP SPORTMAT-Gummibodenbeläge bieten eine hohe Belastbarkeit bei hervorragender Tritt- und Luftschalldämmung.



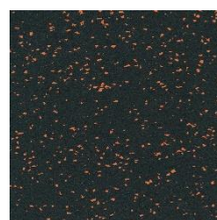
EF1-10-64
schwarz-blau



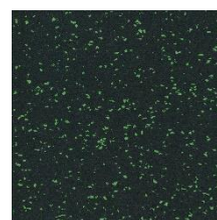
EF1-10-65
schwarz-grau



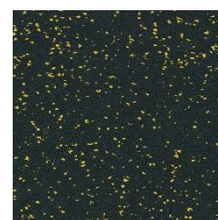
EF1-10-82
schwarz-leuchtrrot



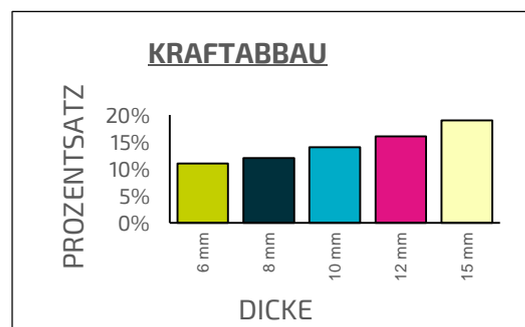
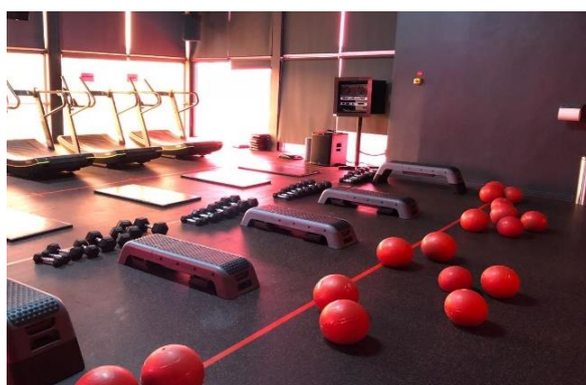
EF1-10-83
schwarz-leuchtorange



EF1-10-87
schwarz-leuchtgrün



EF1-10-89
schwarz-leuchtgelb



Entscheiden Sie sich für das **PVP SPORTMAT**-Sortiment und vertrauen Sie darauf, ein zertifiziertes, umweltfreundliches Produkt zu verwenden, das den höchsten Standards für Raumluftqualität (VOC-Emissionen) entspricht. **PVP** hat sich für das Zertifizierungsprogramm **Indoor Air Comfort GOLD** entschieden, weil es alle europäischen Vorschriften sowie fast alle relevanten freiwilligen Kennzeichnungen für VOC-Emissionen in sich vereint. Die strengsten Anforderungen werden in einem einzigen Label zusammengefasst. Die Zertifizierung erfordert Prüfungen vor Ort, regelmäßige Tests und Zertifizierungen, die sicherstellen, dass unsere Produkte die strengen Anforderungen an ein gesundes Raumklima kontinuierlich erfüllen.

Reduzieren Sie Ihren CO₂-Fußabdruck:

SPORTMAT-Produkte sind umweltfreundlich:

- kein Ozonabbaupotential (ODP)
- geringes Treibhauspotential (GWP)
- alle SPORTMAT-Produkte werden mit sehr geringen CO₂-Emissionen hergestellt (EN ISO 14001:2015)

Bitte kontaktieren Sie unsere Vertriebsmitarbeiter zu Verlegehinweisen.



VORTEILE:

- hohe Druckfestigkeit mit Langzeitstabilität - behält seine Eigenschaften auch unter hoher Belastung (Gewichthebe-Bereiche)
- ausgezeichnete Tritt- und Luftschalldämmung
- schon die Gelenke der Athleten
- hohe Rutschfestigkeit
- einfache und kostengünstige Installation
- hohe Elastizität
- für Fußbodenheizung geeignet
- umweltfreundlich mit extrem niedrigen VOC-Emissionen

**Technisches Datenblatt SM-EF1-10**

ANWENDUNG	elastischer Sportboden für Fitnessstudios, Messen und Freizeitbereiche
WERKSTOFF/GRANULATSTRUKTUR	schwarzes Gummigranulat mit 10 % EPDM-Farbbanteil gebunden mit PUR. Standardfarben sind schwarz-blau, -grün, -grau, -rot, -pink, -gelb; weitere auf Anfrage
ROHDICHTE EN ISO 845	1000 kg/m ³ ± 10 %
STANDARDMASSE	1,25 m x 10 m bei 3-6 mm 1,25 m x 8 m bei 8 mm 1,25 m x 6 m bei 10-15 mm
DICKE	3-10 mm ± 0,3 mm; 11-15 mm ± 0,5 mm
TOLERANZ NACH DIN 7715-2 M4	± 1,5 %
ZUGFESTIGKEIT EN ISO 1798	> 1,5 N/mm ² bei 10 mm
BRUCHDEHNUNG EN ISO 1798	> 100 % (Mittelwert) bei 10 mm
DRUCKSPANNUNGSVERFORMUNGSEIGENSCHAFTEN EN ISO 3386-2	CC ₂₅ = 539 kPa; CC ₄₀ = 1803 kPa; CC ₅₀ = 4660 kPa
DRUCKVERSUCH (BEI 10%) EN 826	4900 kPa bei 4 mm; 2800 kPa bei 6 mm; 650 kPa bei 8 mm; 590 kPa bei 10 mm
SHOREHÄRTE A	60 ± 5 Shore A
RUTSCHFESTIGKEIT EN 13893:2003	μ ≥ 0,30 (über messbarem Wert) Klasse DS
KRAFTABBAU EN 14808:2006 (FORCE REDUCTION)	bei 6 mm - 11 %; 8 mm - 12 %; 10 mm - 14 %; 12 mm - 16 %; 15 mm - 19 % Siehe Grafik
SCHLAGFESTIGKEIT EN 1517:2001	kein Schaden bei 8 N; Werte aller Dicken > 24 N
TRITTSCHALLMINDERUNG ΔL _w (impact improvement)	18 dB bei 8 mm, 17 dB bei 6 mm
VOC-EMISSION (flüchtige organische Verbindungen) ISO 16000-3-6-9-11	BESTANDEN - zertifiziert durch Eurofins für Indoor Air Comfort GOLD -Label - entspricht den französischen, belgischen Vorschriften und denen des AgBB 2018 - BREEAM International & NOR: konform - LEED v4 (außerhalb der USA): konform
FORMALDEHYD EN 16516	E1
TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT	- 30°C bis + 80°C (interne Prüfungen)
WÄRMELEITFÄHIGKEIT	0,14 W/m K
BRANDKLASSE EN 13051-1	E _{fl}
STAND	Juni 2020 (kein Änderungsdienst)

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die unter <https://www.pvp-gummi.de/service.html> in der jeweils gültigen Fassung einzusehen sind. Geringe Änderungen in Farbe und Kornstruktur sind vorbehalten. Bei Verklebung mit anderen Produkten sind die Richtlinien des Kleberherstellers zu beachten.



CE conformity tested by:

