

base MS

Produktdatenblatt Nr. 9168 - R - 05

Stand: Juli 2023

SPORTEC® base MS schützt den vorhandenen Untergrund vor Stößen und Stürzen schwerer Lasten, zum Beispiel beim Hanteltraining in Fitnessstudios. **SPORTEC® base MS** beugt solchen Beschädigungen vor, weist darüber hinaus hervorragende Schalldämmeigenschaften auf und kann im Innenbereich als auch im Außenbereich zum Einsatz kommen.

Material

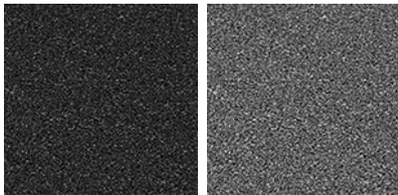
Werkstoff:

Reifen-Recyclinggranulat mit Polyurethanelastomer gebunden

Produktdesign

Farbe(n): grau (schwarz auf Anfrage)

Farbe(n):



schwarz, grau

Oberfläche: offenporig glatt

Unterseite: gewellt

Belagsart: Sicherheitsbelag für den Innen- und Außenbereich

Hinweis: Geringe Farbabweichungen sind Material bedingt.

Maße / Gewicht / Toleranzen

Stärke(n): 30 mm (± 2 mm)

Dieses Produktdatenblatt unterliegt keinem Änderungsdienst! Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr.

Die jeweils aktuelle, gültige Fassung ist abrufbar unter www.kraiburg-relastec.com/sportec

Seite 1 von 3

base MS

Produktdatenblatt Nr. 9168 - R - 05

Stand: Juli 2023

Länge x Breite:	500 mm / 500 mm (± 0,8 %) 1000 mm / 500 mm (± 0,8 %) 1000 mm / 1000 mm (± 0,8 %)
Flächengewicht:	ca. 25,6 kg/m ²
Plattengewicht:	ca. 6,4 kg (bei 500 mm x 500 mm) ca. 12,8 kg (bei 1000 mm x 500 mm) ca. 25,6 kg (bei 1000 mm x 1000 mm)
Geradheit:	max. 1,2 mm (DIN EN ISO 24342)

Produktprüfungen

Brandverhalten:	E _{fl} (B2) (DIN EN 13501-1)
Zugfestigkeit:	min. 2,0 N/mm ² (EN ISO 1798)
Reißdehnung:	min. 100 % (EN ISO 1798)
Härte:	60 ± 5 Shore A (DIN 53505)
Temperaturbeständigkeit:	-30°C bis 80°C (Eigenprüfung)
Verschleißverhalten:	rV = 14,3 (DIN V 18035-6)
Kraftabbau:	51 % (DIN V 18035-6)
Lichtreflexionsgrad (LRV):	3,0 % (bei schwarz) (EN 17317)
VOC Richtlinien:	



Dieses Produktdatenblatt unterliegt keinem Änderungsdienst! Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr.
Die jeweils aktuelle, gültige Fassung ist abrufbar unter www.kraiburg-relastec.com/sportec

Seite 2 von 3

Lagerung

Lagerhinweise:

Die Ware sollte in einem trockenen Raum mit guter Luftzirkulation gelagert werden, um Feuchtigkeit und Schimmelbildung zu vermeiden. Dazu muss beim Eintreffen der Ware auch die Schutzfolie entfernt werden, damit ausreichend Belüftung sichergestellt und Staunässe verhindert wird.

Verlegung

Die Verlegung erfolgt entsprechend der Verlegeanleitung **SPORTEC® base MS**. Die aktuelle Verlegeanleitung kann auf der Homepage der KRAIBURG Relastec GmbH & Co. KG heruntergeladen werden.

Sonstiges

Hinweis Baurecht:

Der Einsatz von Bodenbelägen in Aufenthaltsräumen unterliegt bestimmten Anforderungen. Diese sind in den Bauordnungen der Länder sowie in den technischen Baubestimmungen der Musterverwaltungsvorschrift (MVV TB) geregelt. Rollenware sowie Puzzelteile der Marken SPORTEC® UNI classic, UNI versa, variant und purcolor gehen mit diesen Anforderungen konform. Bei Ihrer Installationsplanung sollte generell auf Baurechtskonformität geachtet werden.