

**SPORTEC® standard** は、階下への衝撃音の遮音に効果が期待できるアンダーレイ専用フロアカバーです。9段階の厚さがあり、様々な室内条件下に対応できます。製品の両面を接着することにより、すべてのSPORTEC®製品に対応が可能。厚さに応じて適度なクッション性が生じることで、長時間の仕事時の疲労軽減、快適な歩行性をお約束致します。

### 原材料

原材料：

ポリウレタンエラストマーで結合された細粒リサイクルタイヤゴム顆粒

### デザイン

カラー：ブラック



表面：きめの細かい顆粒構造

### 寸法/公差/重量

厚さ：	3、4、5、6、7、8、9、10、12mm(±0.3mm)
ロール幅：	1,500mm (±1.5%)
ロール長さ：	40m(3mm) 15m(8mm)
	30m(4mm) 13m(9mm)
	24m(5mm) 12m(10mm)
	20m(6mm) 10m(12mm)
	17m(7mm)
	(±1.5%)

密度 :	約 770kg/m <sup>3</sup>
1 m <sup>2</sup> あたりの重量 :	約 2.3 kg /m <sup>2</sup> (3mm)    約 6.2 kg /m <sup>2</sup> (8mm)
	約 3.1 kg /m <sup>2</sup> (4mm)    約 6.9 kg /m <sup>2</sup> (9mm)
	約 3.8 kg /m <sup>2</sup> (5mm)    約 7.7 kg /m <sup>2</sup> (10mm)
	約 4.6 kg /m <sup>2</sup> (6mm)    約 9.2 kg /m <sup>2</sup> (12mm)
	約 5.4 kg /m <sup>2</sup> (7mm)

**製品テスト**

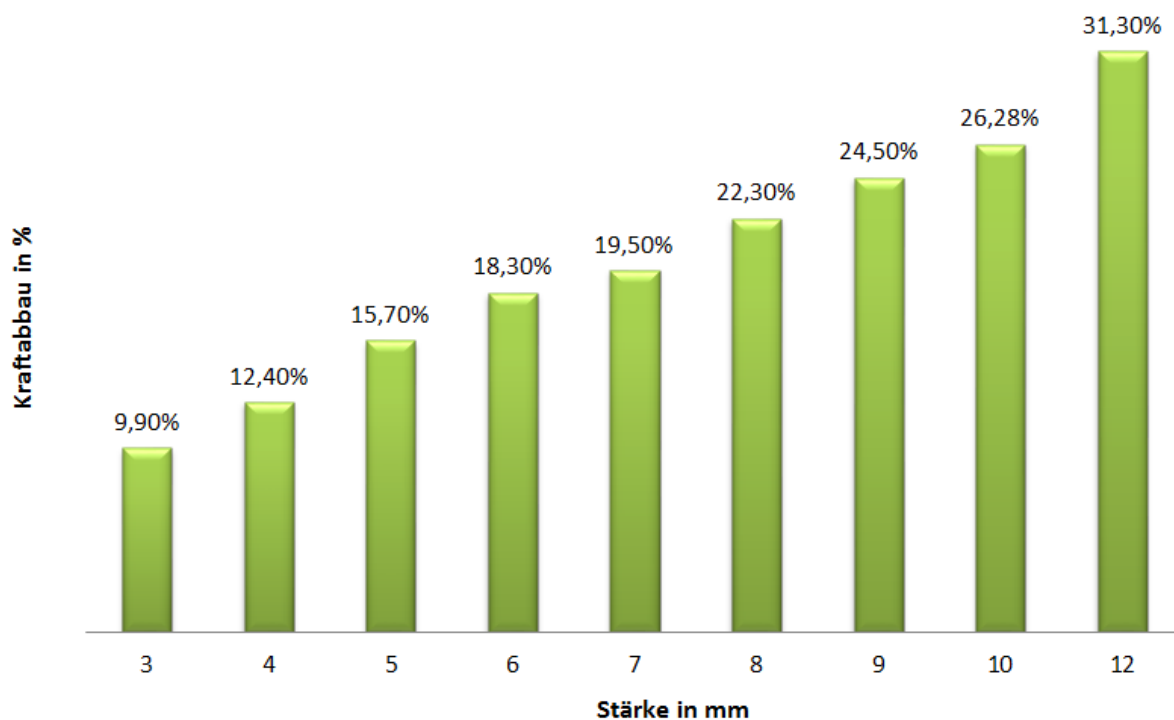
耐火性 :	表層の PU コーティングによる
引張強さ :	min. 0.5 N /mm <sup>2</sup> (EN ISO 1798)
破断伸び :	min. 50% (EN ISO 1798)
力の軽減 :	25%(10mm) * (EN 14904, type P1)
	17 % (7 mm)* (EN 14904)
	19 % (8 mm)* (EN 14904)
	(*表層 PU コーティングと弾性層から構成された製品です。値は個々のケースにより異なる場合がございます。)

静的荷重後の残留圧痕 :	0.16 mm* * (EN 433)
ステップ音の防音性 :	20 dB* * (DIN EN ISO 140-8:1998-03)
キャスターチェアの適合性 :	永久使用に適合** (EN 425)

VOC 排出レベル : A+



衝撃吸収性 :



### インストール

取り付けは、SPORTEC®color のインストール説明事項に従って行う必要があります。設置後は、ゴム床や接着剤特有の臭いを取り除くために、換気が必要です。お部屋の定期的な換気をお勧めします。インストール説明シートの最新版は、KRAIBURG Relastec GmbH & Co. KG のウェブサイトからダウンロードできます。

\*\*表層 PU コーティングと弾性層から構成された製品です。値は個々のケースにより異なる場合がございます。

製品データシートは保証の対象ではありません。また内容は予告なく変更する場合がございます。

© 株式会社プロフェッショナルトレーナーズチーム 2020