

	Produktspezifikation	
Morgenroth GmbH Spezialbeläge	Hallenboden-Schutzbelag SPRINT	Stand: 03.12.20

1. Einsatzzweck

Hallenboden-Schutzbelag SPRINT schützt fest verlegte Fußböden bei Veranstaltungen vor Verschmutzungen und Nässe. Auch Beschädigungen, die bisher ihrem Hallenboden zusetzten, wird der Schutzbelag aufnehmen.

SPRINT ist pflegeleicht und wird bereits werkseitig mit einer Reinigungskosten sparenden PUR-Beschichtung für verringerte Schmutzanhaftung ausgestattet.

2. Werkstoff

Geschäumter Vinylbodenbelag (PVC) mit Glasvliesarmierung nach EN ISO 26986
100 % recyclingfähig, Low emission, REACH-kompatibel,
frei von kritischen Weichmachern (phthalatfrei) und Schwermetallen.

3. Produktdesign

Farbe: grau-beige marmoriert
Oberseite: fein genarbte Dekorschicht
Unterseite: fein genarbt

4. Abmessungen

Rollenbreite	2,00 m	EN ISO 24341
Rollenlänge:	22,50 m	EN ISO 24341
Gewicht:	1,2 kg/m ²	EN ISO 23997
Gesamtstärke:	1,5 mm	EN ISO 24340
Stärke der Nuttschicht:	0,15 mm	EN ISO 24340

5. Produktprüfungen

Baustoffklasse:	Cfl-S1 schwer entflammbar DIN EN 13501-1 <u>geprüft lose verlegt</u> auf Prüfuntergrund mit 680±50 kg/m ³	
Trittschallverbesserungsmaß:	ca. 12 dB	EN ISO 717/2
Rutschsicherheit:	R10	DIN 51130
Gleitwiderstand:	≥ 0,3μ - Klasse DS	EN 13893
Antistatik:	≤ 2 kV (antistatisch)	EN 1815
Resteindruck:	≤ 0,35 mm	EN ISO 24343-1
Fußbodenheizungseignung:	geeignet für Warmwasser-FH bis 30 °C Vorlauftemperatur Wärmedurchlasswiderstand 0,02 m ² /kW	

VOC-Richtlinien: Émissions Dans L'Air Intérieur A+
Emissionsprüfung nach DIN EN 16516



6. Hinweise

Chemikalien aller Art, wie Lösemittel, Medikamente und Desinfektionsmittel, Haarfärbemittel, Teer, Fette, Öle, Kugelschreiber oder Filzstifttinte etc. können zu bleibender Verfärbung führen.

Der Schutzbelag ist für Feucht- und Kehrpflege gemäß unserer Pflegeanleitung, sowie für tägliche Desinfektion geeignet. Eigenversuche mit dem angewendeten Desinfektionsprodukt werden ergänzend empfohlen.

Großflächig verlegte Schutzbeläge können wegen ihrer großen Oberfläche erhebliche Mengen von Neugeruch abgeben, was von einigen Menschen als unangenehm empfunden werden kann. Grundsätzlich ist es immer hilfreich, ein Produkt zu wählen, das eine Emissionsprüfung mit A+ absolviert hat.

7. Verlegung

Lose Verlegung auf sauberen und glatten Nutzbelägen gemäß unserer Verlegeanleitung.

Der Belag ist als Schutzbelag vorgesehen. Die Anforderung an glattes Liegen erfordert, dass der Belag ohne Stolpergefahr sicher begangen werden kann. Luftwellen im Belag, besonders im Gegen- und Streiflicht, können bei einem lose verlegten Belag nicht ausgeschlossen werden.

Verträglichkeitsprüfungen mit vorhandenen Untergrundmaterialien sind eigenverantwortlich mit Prüfmustern, welche wir Ihnen gerne zur Verfügung stellen zu testen.

Änderungen die der Produktverbesserung dienen vorbehalten. © Morgenroth GmbH Spezialbeläge