

	Produktspezifikation	
Morgenroth GmbH Spezialbeläge	Hallenboden-Schutzbelag Nadelfilzplatinen SOLID	Stand: 21.09.20

1. Einsatzzweck

Nadelfilzplatinen SOLID mit einer sehr dekorativen Struktur der Oberfläche schaffen eine repräsentative Atmosphäre in der Halle und schützen hochwertige Hallenböden zuverlässig vor Verschmutzungen und Beschädigungen bei Veranstaltungen.

2. Abmessungen / Technische Daten

Abmessungen:	1,00 x 2,00 m – in Farbe 66 anthrazit am Lager
Gesamtgewicht:	5.430 g/m ² ± 10 %
Beanspruchungsbereich:	Klasse 23 – Räume mit intensiver Nutzung, temporär mit starkem Publikumsverkehr
Nutzschicht:	100 % Polypropylen
Gesamtstärke:	9,3 mm ± 10 %
Rückseite:	Schwerbeschichtung mit Vliesabdeckung

3. Produktprüfungen

Baustoffklasse:	Bfl-S1 schwer entflammbar	DIN EN 13501-1
	<u>geprüft lose verlegt</u> auf nicht brennbarem Untergrund. Im Verbund mit anderen Materialien (Beschichtungen, Hinterlegungen) kann das Brandverhalten ungünstig beeinflusst werden.	
Antistatik:	Permanent antistatisch	ISO 6356
Fußbodenheizungseignung:	nicht geeignet für Fußbodenheizungen	
Trittschallverbesserung:	20 dB	EN ISO 140-8

4. Verlegung und Hinweise

Die Platinen werden lose im Verband mit Kreuzfuge auf Hallenböden verlegt. Legen Sie die Platinen flach ab. Aufkanten oder Aufstoßen kann zu Abzeichnungen der Schwerbeschichtung am Hallenboden führen. Verträglichkeitsprüfungen mit vorhandenen Untergrundmaterialien sind eigenverantwortlich mit Prüfmustern, welche wir Ihnen gerne zur Verfügung stellen zu testen.

Die Platinen werden in der Farbe anthrazit 66 als Lagerware bevorratet.

Weitere Farben sind in dieser Größe als Sonderanfertigung in einer Anfertigungsmenge von ca. 1.000 m² möglich. Ergänzungen zur exakt benötigten Menge nehmen Sie mit Lagerfarbe anthrazit 36 vor.

Bei einer Sonderanfertigung kann eine Mehrmenge von bis zu 4 % anfallen, die mit abzunehmen ist.

Durch den Produktionsprozess bedingt, können geringe Farbabweichungen von Partie zu Partie auftreten. Die Lieferung von partiegleicher Ware ist nur bei Neuanfertigungen und hierbei bis zu ca. 1.000 m² möglich, da das Material in diesen Losgrößen angefertigt wird. Großflächig verlegte Schutzbeläge können wegen ihrer großen Oberfläche erhebliche Mengen von Neugeruch abgeben, was von einigen Menschen als unangenehm empfunden werden kann.

Änderungen die der Produktverbesserung dienen vorbehalten. © Morgenroth GmbH Spezialbeläge