	Produktspezifikation	
Morgenroth GmbH Spezialbeläge	Hallenboden-Schutzbelag EVENT	Stand: 01.01.2024

# 1. Einsatzzweck

Hallenboden-Schutzbelag EVENT schützt hochwertiges Parkett, Linoleum- und PVC-Beläge vor groben mechanischen Beschädigungen, Verschmutzungen und Nässe während stark frequentierter, kerniger Veranstaltungen mit sehr hoher Beanspruchung.

Das hoch verdichtete PVC-Material mit der Optik eines Designbelages sorgt für hohe Stabilität und eine leichte, wassersparende Reinigung.

### 2. Werkstoff

Heterogener PVC-Belag bestehend aus Glasvliesstabilisierung, Dekorschicht und transparenter Nutzschicht 100 % recyclingfähig, Low emission

frei von kritischen Weichmachern (phthalatfrei) und Schwermetallen.

# 3. Produktdesign

Farben: hellgrau, anthrazit, beige
Oberseite: transparente Nutzschicht
Unterseite: glatt, einfarbig dunkelgrau

#### 4. Abmessungen

Rollenbreite 2,00 m EN ISO 24341 Rollenlänge: 27 m EN ISO 24341

Wunschlängen: ab 500 m<sup>2</sup> Lieferzeit ca. 6 Wochen

Flächengewicht: 2,2 kg/m² EN ISO 23997 Gesamtstärke: 1,45 mm EN ISO 24346

### 5. Produktprüfungen

Baustoffklasse: Cfi-S1 schwer entflammbar DIN EN 13501-1

Geprüft: lose verlegt auf Prüfuntergrund der Klasse A1fl und/oder A2fl und auf

Holzuntergrund

Trittschallschutzverbesserung  $\Delta$  Lw = 2dB EN ISO 717-2

Antistatik: $\leq 2$  kV (antistatisch)EN 1815Resteindruck: $\leq 0,10$  mmEN ISO 24343-1Dimensionsstabilität:0,10 %EN ISO 23999

Fußbodenheizung geeignet bis 30° Oberflächentemperatur Chemikalieneinwirkung: gute Beständigkeit EN 423

Lichtechtheit:  $\geq$  Stufe 6 DIN ISO 105-B02 Formaldehydabgabe: Formaldehydfrei EN 717-1 / EN 717-2

Pentachlorphenol: Pentachlorophenolfrei EN 12673

### 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