

### Einsatzgebiete

LATI-floor 900 GL schützt hochwertige, empfindliche Böden vor Beschädigung und Verschmutzung und verlängert somit die Lebensdauer Ihres Bodens. Für die Mehrfachnutzung Ihrer Sport- und Mehrzweckhalle sind unsere Platinen die intelligente Lösung. Auch bei Messen und Ausstellungen sorgt der latexbeschichtete Schonbelag für eine bessere Wärmeisolierung und Trittschalldämmung.

Platzsparende Lagerung auf unserem Mattenwagen möglich.



### Lieferbar in den Farben:

### Größen:

1 m x 2 m  
1 m x 1 m



#### Selbstliegende Platine

**Nutzschicht:**  
100 % Polypropylen  
**Rücken:**  
Latex-Schwerbeschichtung  
**Farbe: blau**  
**Größe:**  
ca. 1 m x 2 m  
**Art.-Nr. 1240**  
dto.  
**Farbe: blau**  
**Größe:**  
ca. 1 m x 1 m  
**Art.-Nr. 1140**



#### Selbstliegende Platine

**Nutzschicht:**  
100 % Polypropylen  
**Rücken:**  
Latex-Schwerbeschichtung  
**Farbe: grau**  
**Größe:**  
ca. 1 m x 2 m  
**Art.-Nr. 1280**  
dto.  
**Farbe: grau**  
**Größe:**  
ca. 1 m x 1 m  
**Art.-Nr. 1180**



#### Selbstliegende Platine

**Nutzschicht:**  
100 % Polypropylen  
**Rücken:**  
Latex-Schwerbeschichtung  
**Farbe: anthrazit**  
**Größe:**  
ca. 1 m x 2 m  
**Art.-Nr. 1220**  
dto.  
**Farbe: anthrazit**  
**Größe:**  
ca. 1 m x 1 m  
**Art.-Nr. 1120**

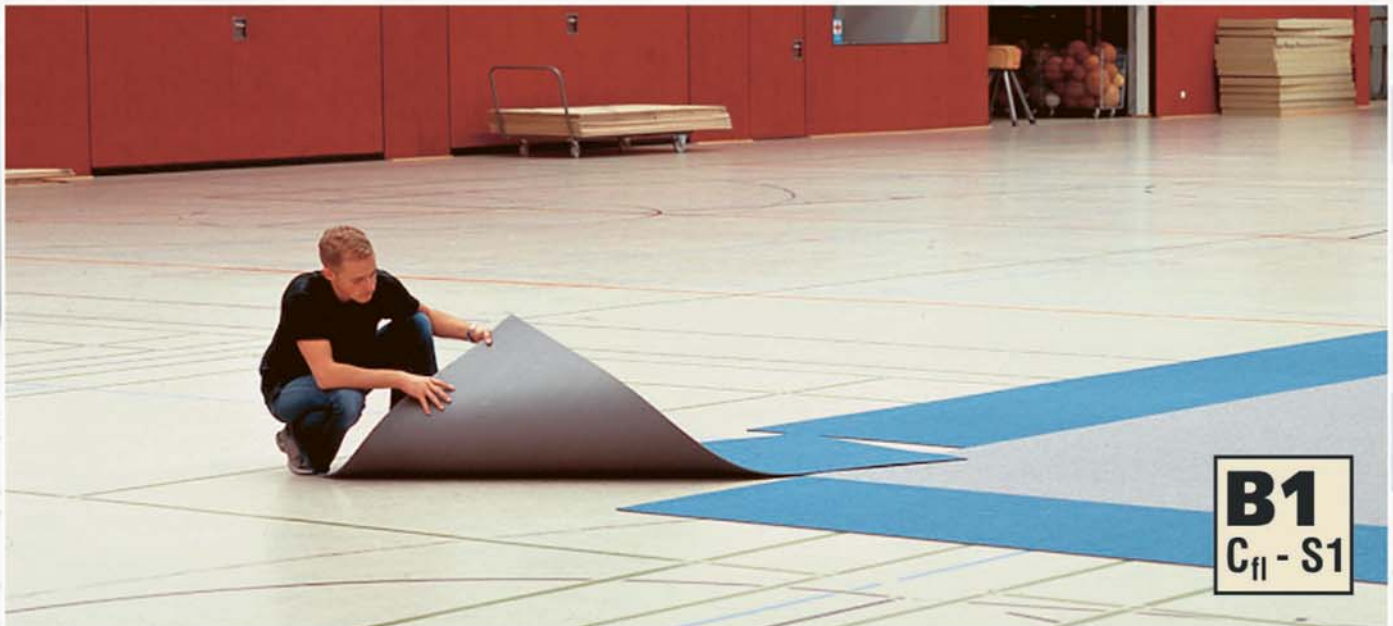


#### Selbstliegende Platine

**Nutzschicht:**  
100 % Polypropylen  
**Rücken:**  
Latex-Schwerbeschichtung  
**Farbe: hellbraun**  
**Größe:**  
ca. 1 m x 2 m  
**Art.-Nr. 1210**  
dto.  
**Farbe: hellbraun**  
**Größe:**  
ca. 1 m x 1 m  
**Art.-Nr. 1110**

## Schutzbelag für

- Sporthallen
- Mehrzweckhallen
- Hotels
- Messen + Ausstellungen



**B1**  
C<sub>fl</sub> - S1



**Konstruktion:**  
**Nutzschicht:**  
**Polgewicht:**  
**Gesamtgewicht:**  
**Rücken:**

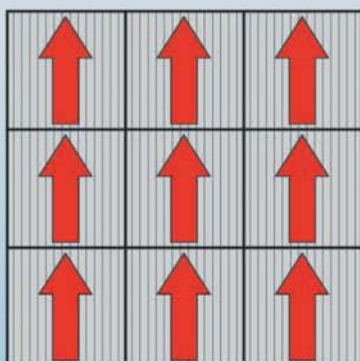
Nadelvlies  
100 % PP, glatt, einschichtig  
920 g/m<sup>2</sup> +/- 10 %  
2900 g/m<sup>2</sup> +/- 10 %  
Naturlatex-/Syntheselatexgemisch,  
rutschfest

**Gesamtdicke:**  
**Prägung:**  
**Brandklasse:**

6,8 mm +/- 5 %  
Waffelmuster mit Richtungspfeil  
B1 (schwer entflammbar)

**Brandverhalten gemäß**

**DIN EN ISO 9239-1**  
**DIN EN ISO 11925-2**



### Hinweise zur Verlegung

- Verlegung nur in Verlegerichtung (Pfeilrichtung)
- Die Platinen sind nur einheitlich in Richtung des rückseitig aufgebrauchten Pfeiles zu verlegen