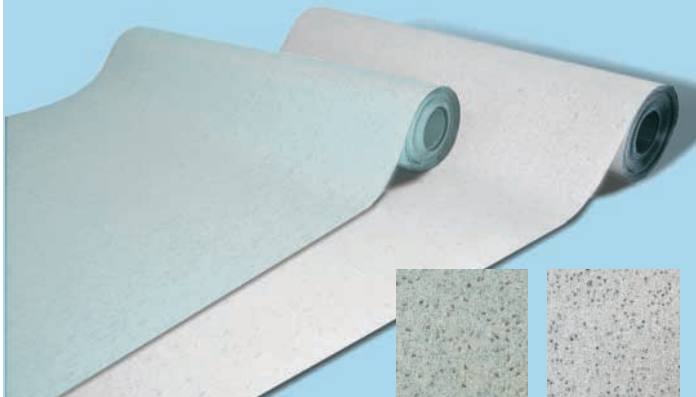


# Fußböden

## VINYLAB

VINYLAB ist ein flexibler Bodenbelag mit permanent ableitenden Eigenschaften für Räumlichkeiten, in denen elektrostatische Ladungen Schäden an elektronischen Bauteilen anrichten können.

VINYLAB-Beläge entsprechen der Norm IEC 61340-5-1, sodass der kombinierte Erdungswiderstand  $35M\Omega$  ist. VINYLAB besteht aus zwei Vinyl-Schichten, die untere Schicht ist schwarz und leitend, die obere bunt farbige und hat einen typischen Oberflächenwiderstand von  $1 \times 10^6\Omega$ .



blau

grau

## Bodenmatte

- Der Boden muss absolut glatt, sauber und trocken sein. Verwenden Sie keine Leitgrundierungen, da diese die Absorption des Unterbodens beeinträchtigen.
- Die Matten werden vor der Installation trocken ausgebreitet, damit sie sich an die Raumtemperatur angleichen können.
- Verwenden Sie Leitkleber für die Installation, zum Beispiel den leicht zu verwendenden Kleber ECO-V4 auf Wasserbasis, der viel auf Böden mit guter Absorption und gleich bleibender Feuchtigkeit verwendet wird.
- Detaillierte Anleitung für die Installation kann angefordert werden.

7805.816  
7805.817

VINYLAB blau, Rolle 140cm x 2,2mm x 20m.  
VINYLAB grau, Rolle 140cm x 2,2mm x 20m.

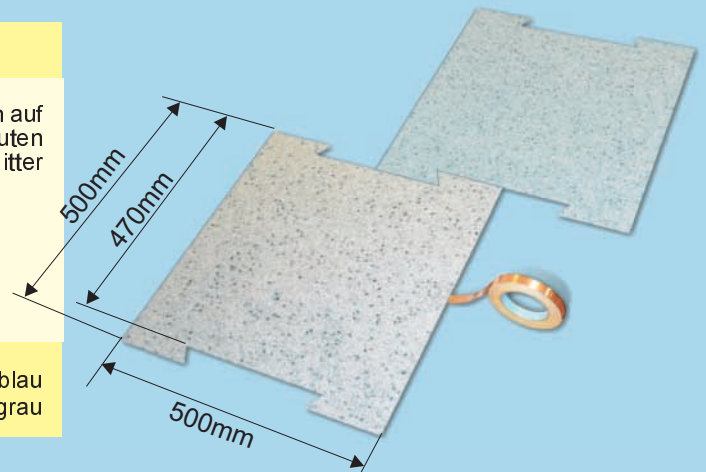
## Verzahnte Bodenplatte

Die Bodenplatten können dank der Verzahnung ohne Kleber einfach auf den ebenen und harten Grund verlegt werden. Für den guten Erdungswiderstand wird zuerst ein selbstklebendes Kupferband im Gitter auf dem Boden angebracht.

Abmessungen: 500 x 500 x 4 mm  
Gewicht: 6 kg / m<sup>2</sup>  
Verpackung: Schachteln à 20 Platten (4.70 m<sup>2</sup>)

7805.800  
7805.801

Verzahnte Bodenplatte, blau  
Verzahnte Bodenplatte, grau



## ECO V4 Leitfähiger Ein komponentenkleber

Leitfähiger Kleber für Schmutzfänger auf Werkbänken oder am Boden.  
Rs.:  $< 3 \times 10^5 \Omega$

7805.840

Leitfähiger Einkomponentenkleber, grau, 16kg Dose, beidseitig aufzutragen, Verarbeitungszeit 10-15 min., Verbrauch ca. 350g/m<sup>2</sup>

## KUPFERERDUNGSBAND

Zum Erden von Erdungsmatten.  
Selbstklebend - 0.05mm - 30m

7805.828  
Kupferband, 10mm



## Anschluss- und für ESD-Boden

7805.834 Erdungsset wird geliefert mit 1 mtr Kupferband.  
Ohne Schrauben und Dübel.

