# **SONORA MATT 3000**



### **VORTEILE IM ÜBERBLICK:**

## Die umweltschonende Alternative zu Produkten aus Polyethylen

- Wasserdichte Dampfsperre, ideal für die Verlegung unter fließenden/ selbstnivellierenden Estrichen
- Polyurethan-Flocken mit hoher Dichte aus Öko-Recycling
- Erhältlich in 2 Stärken, verrottungsbeständig, nicht reizend
- Wärmedämmend, aufgrund der Wärmeleitfähigkeit 0,035 W/mK

#### Eigenschaften:









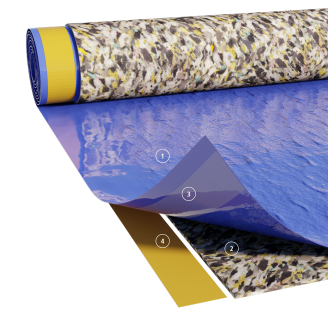




# Zertifizierungen:



Technisches Datenblatt					
Erwartete Trittschalldämmung		7 mm	ΔLn,w= 38 dB		
		10 mm	ΔLn,w= 40 dB		
Trittschalldämmung		7 mm	ΔLn,w= 30 dB		
		10 mm	ΔLn,w= 33 dB		
Dynamische Steifheit		7 mm	s'= 19,9 MN/m <sup>3</sup>		
		10 mm	s'= 12,5 MN/m <sup>3</sup>		
Optimale Systemlastbedingungen			120 kg/m²		
Komprimierbarkeitsklasse			CP2		
Wärmeleitfähigkeit			λ= 0,035 W/mK		
Sd-Wert			100 m		
Flächengewicht			0,8 kg/m²		



#### ${\bf Zusammen setzung:}$

- Wasserdichte Dampfsperre aus PE mit hohem Gewicht (1)
  - Agglomerat aus recyceltem Polyurethan (2)
    - Selbstklebender Überlappungsstreifen (3)
      - Liner (4)

Artikel und Abmessungen						
Artikel	Dicke (mm)	Breite (m)	Länge (m)	Palette (m²)		
40000023	7	1,5	20	180		
40000024	10	1,5	12	108		