

Datenblatt

aPerf® -12 /2000 Rahmenlose, ökologische Akustikplatte

Die Akustikplatten aPerf® -12 /2000 sind aus toxikologisch unbedenklichem Polyester hergestellt und werden ohne Rahmen oder Überzug verwendet.



Material: Aus teilweise recyceltem Polyester, welches dem Öko-Tex Standard 100 entspricht. Produkte-Klasse 1 (für Babyartikel) und zu 100% recycelbar.



Erhältlich in folgenden Varianten: Warmweiss, Lichtgrau, Filzoptik, Anthrazit und Schwarz matt
 Lichtechtheit nach DIN EN ISO 105-B02*: Warmweiss = ≥ 6 , restliche Farben = > 6



Dicke: 12 mm
 Grösse der Rohplatte: 3.07 x 2.07 m
 Flächengewicht: 2000g/ m²



Pflege und Hinweise:
 Sorgfältiges Absaugen, Reiben und Scheuern auf der Oberfläche vermeiden.



Brandverhalten Warmweiss:
 Klassifizierung nach
 DIN EN 13501-1: 2019-05: B-s1, d0

Gelegentlich können einzelne andersfarbige Fasern sichtbar sein. Durch die Materialeigenschaft sind minimale Dicken-Differenzen der Platte möglich.

* Stufe 1 = sehr gering, Stufe 8 = hervorragend

aPerf 12/ 2000

— ohne Wandabstand — 200 mm Wandabstand

