

BER Akupor-H Akustikplatte

Technische Daten:

BER Akupor-H Akustikplatte
Holzspan-Akustikplatte
Sichtseite Akustikvlies beschichtet mit
BER Strukturlack im Farbton weiß
ähnlich RAL 9010
Lichtreflexionsgrad 89%

Sonderfarben im Farbton nach
NCS- oder RAL Farbkarte sind möglich

Rückseite Vlies-Kaschierung
entspricht der Gefahrstoffverordnung
nach ETB Richtlinie E1

Baustoffklasse nach DIN EN 13501-1;
Klassifizierung des Brandverhalten: E
Klassifizierungsbericht 902 0786 000-2
entspricht der bauaufsichtlichen Benennung
„normal entflammbar“

Ballwurfsicher nach DIN 180 32
für Wand- und Deckenverkleidung

Plattendicke: ca. 19 mm

Gewicht: ca. 8,13 kg/m²

Plattenformat: max. 1250 x 3800 mm

Aufteilformat: wählbare Abmessungen,
werden auftragsbezogen produziert

Schallabsorptionsgrad
gemessen nach DIN EN ISO 354:2005
bewertet nach DIN EN ISO 11 654
Absorberklasse C

