

Ausschreibungstext Akustikelemente

Marke: SilentPET®
Typ: RECwhite PRINT, Baffel

Hersteller: AMINA Products GmbH, Luzernerstr. 91, CH-5630 Muri
Tel.: +41 (0)56 670 96 60, Fax: +41 (0)56 670 96 61,
e-mail: mail@amina.ch

Beschreibung:

Pos.001 Akustikelemente SilentPET® RECwhite PRINT, Baffel,
hergestellt aus rezykliertem PET

Lieferung und Montage von Akustikelementen

Fabrikat: SilentPET®
Typ: RECwhite, PRINT
System: Baffle

Zusammensetzung:

Akustikbaffeln SilentPET® bestehend aus ca. 60% PET Recyclingfasern, ca. 40 % Klebefasern (Bicofibers), die Oberfläche thermisch bearbeitet, vorbereitet zum lackieren oder bedrucken. Das SilentPET® Ausgangsmaterial erfüllt die Anforderungen gemäss „Oeko-Tex® Standard 100 product class I“ für Babyprodukte. Das Material ist entsprechend hautverträglich, verursacht keine Allergien, Hautirritationen oder Atemwegprobleme. Es ist geruchsfrei und gibt keine Gase oder Emissionen ab.

SilentPET® REC white ist resistent gegen Feuchtigkeit und neigt nicht zu Schimmelpilz- oder Ungezieferbefall. Die SilentPET® Akustikelemente bieten hervorragende Schallabsorptionswerte welche jedoch stark von den bauseitig gegebenen Bedingungen beeinflusst werden.

Montagesystem:

- .001 Direktmontage in Aluminiumschienensystem mit Rastermass 300mm / mm
Baffel seitlich geschnitten zum direkten Einhängen im Raster der Montageschiene
- .002 Abgehängt mit höhenjustierbarem Stahlseilssystem Ø1mm, L 1000mm. An Baffeloberkante in vormontiertem (geklebtem) Aluminium U-Profil befestigt. An Decke mittels Seilbefestigungsset Typ RF Klassik M10, montiert. Abhängehöhe:mm, Baffelraster:mm
- .003 Abgehängt mit höhenjustierbarem Stahlseilssystem Ø1mm, L 1000mm. An Baffeloberkante in vormontierten (eingeklebten) Hakenschrauben befestigt. An Decke mittels Seilbefestigungsset Typ RF Klassik M10, montiert. Abhängehöhe:mm, Baffelraster:mm

Format:

- .001 Abmessungen: 1200 x 300mm / 1200 x 400mm / 1200 x 600mm / x mm
Stärke: 50mm
Gewicht: 2600gr/m2
Farbe: weiss
Oberfläche: weiss, thermisch bearbeitet / lackiert RAL.....