

Akustikvlies

Schadstoffgeprüfter Öko-Dämmstoff

Ökologische Dämmstoff zur Wärme- und Schallisolierung, aus 100% Polyesterfasern. Enthält keinerlei chemische Bindemittel oder Zusatzstoffe, ist allergikerfreundlich, hautsympatisch, leicht zu verlegen, formstabil und 100% recyclingfähig. Mit besten Dämmwerten, schwer entflammbar, UV-beständig und frei von Schimmelpilzbefall und Hausmilben.

Punkt für Punkt

Baustoff-Zulassungsnr. Z-23.1.3-278

schwer entflammbar, erfüllt die Bedingungen B1 nach DIN 4102, Teil 1, sowie diverse andere Brandschutznormen, z.B. BS 5852-P2, California-Norm, MVSS 203, F1, K1 usw.

toxikologisch unbedenklich, schadstoffgeprüftes Textil nach Öko-Tex Standard 100, Prüf-Nr. 94.0.0541 – Forschungsinstitut Hohenstein

gute thermische Isolationeigenschaften bis WLG 0,035 (035) DIN 52612

gute schallisolierende Eigenschaften > 5 kNs/m⁴ DIN 52213

UV-stabil

verrottungssicher

100% sortenreine, flexible, formbeständige und zugfeste Polyesterfaserklemmblocke DIN 18165

keine Chemikalien enthalten, z.B. notwendig bei einigen anderen Produkten

für Mottenschutz, Schimmelpilzbefall, Schwerentflammbarkeit

minimale Sorbtionsfeuchte

100% recyclebar, umweltverträglich

leicht verarbeitbar

hautsympatisch, allergikerfreundlich, atmungsaktiv

reinigungsbeständig

sicher gegen Schimmelpilzbefall, Hausstaubmilben

Fremdüberwacht durch FIW München