

Datenblatt: WeavePerf[®]-tre

Feinstrukturiertes transparentes Akustikgewebe

Beschreibung: Transparenter, leichter Stoff mit weichem Griff und hoher raum-akustischer Wirkung

Qualität: 100% Polyester Trevira CS (flammhemmend im Garn, ist dadurch permanent)

Eignung: Für Vorhänge und Flächenvorhänge



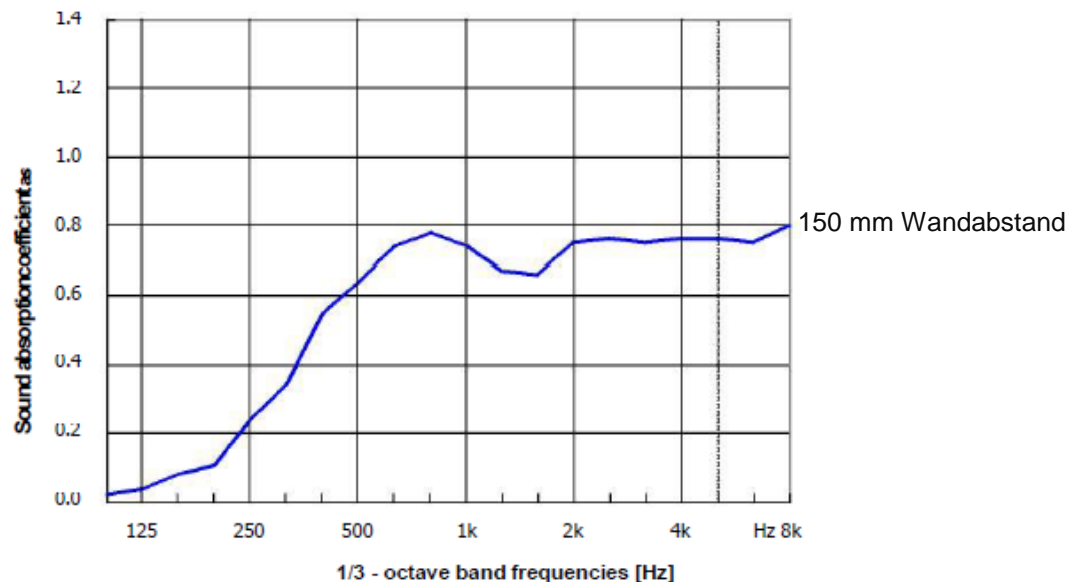
Breite: 320cm (für Raumhöhen bis maximal 280cm kann der Artikel gestürzt werden, was eine endlose Verarbeitung (ohne Nähte) ermöglicht).

Pflege: 

Normen: Flammhemmend:
 Trevira CS Zertifikat B1 (deutsche Norm DIN 4102) und M1 (französische Norm- strengster Test)

Absorptionswert:

Frequency f [Hz]	α_s [-]
100	0.02
125	0.04
160	0.08
200	0.11
250	0.24
315	0.34
400	0.55
500	0.64
630	0.74
800	0.78
1000	0.74
1250	0.67
1600	0.66
2000	0.75
2500	0.76
3150	0.75
4000	0.76
5000	0.76
6300	0.75
8000	0.80



Evaluation according to EN ISO 11'654 (1997): α_w : **0.55 (H)**
 α_w : 250 Hz: 0.25 500 Hz: 0.65 1000Hz: 0.75 2000Hz: 0.70 4000Hz: 0.75

Messung bezieht sich auf den Flächenvorhang. Mit dem Wave-System oder in Falten sind die Werte noch höher!