圳山

木地板中具有高隔音性能的衝擊噪音隔離





衝擊噪音 的隔音



與地暖相容



耐用性極佳



安裝方便



抗壓力強



步行舒適



適合不規則地面

IMPACTODAN® BT 是一種柔性化學交聯聚乙烯片材,一側閉孔,中等密度,為產品提 供內部彈性結構。從聲學角度來看,它用作質量-彈簧-質量系統中的減震器。

優點

- 衝擊噪音改善 Δ Ln = 20 dB。
- 在衝擊噪音方面具有出色的隔音效果。安裝經濟、簡單、有效率。
- 耐用性極佳。
- 最佳的耐化學性和耐熱性。高抗濕氣和蒸氣擴散能力。
- 良好的抗壓強度。
- 踩踏時的舒適感。 鋁密封帶可減少靜載。
- 與地暖相容。

用途

- 適用於飯店、住宅等高吸聲性能地板系統。
- 地板的聲學修復。
- IMPACTODAN®系統的補充。
- 防潮和隔離屏障,用於在其他地板上進行飾 面。

環境資訊

揮發性有機化合物 $(COV) = 30 \mu g/m3$ 根據 ISO 16000-6:2006



IMPACTODAN ® BT



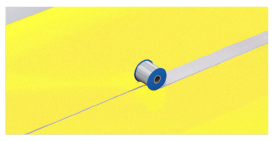
安裝方法



1. 清潔並準備支撐物,消除不平整。



2. 沿著板材的縱向延伸板材。



3. 用鋁膠帶重疊並密封,以確保絕緣 層的連續性並防止濕氣通過。



4. 依照製造商的說明安裝其他平台。

產品範圍

產品名稱	尺寸 (米)	厚度(毫米)	歸一化電平的改善 (dB)
IMPACTODAN® BT	1.06×25	3	20

相容的解決方案



