

KONFORM NACH MINDESTUMWELTKRITERIEN

CAM-MUK

RÖFIX EPS-F 036 Fassadendämmplatte

* Anforderungen nach den Mindestumweltkriterien CAM-MUK (M.D. 11. Oktober 2017)

2.4.2.9 ANFORDERUNG THERMISCHE UND AKUSTISCHE DÄMMSTOFFE*

Die Dämmplatten erfüllen folgende Kriterien

- Sie dürfen nicht unter Verwendung von Flammenschutzmitteln hergestellt werden, die nach den geltenden nationalen oder gemeinschaftlichen Rechtsvorschriften Beschränkungen oder Verboten unterliegen
- Sie dürfen nicht mit Treibmitteln mit einem Ozonabbaupotential größer als Null hergestellt werden
- Sie dürfen nicht unter Verwendung von Bleikatalysatoren beim Sprühen oder bei der Bildung von Kunststoffschäum hergestellt oder formuliert werden
- Wenn aus einem expandierbaren Polystyrolharz hergestellt, müssen die Treibmittel weniger als 6 % des Gewichts des Endprodukts ausmachen
- Recyceltes und/oder wiedergewonnenes Material entsprechend den angegebenen Mindestmengen, gemessen am Gewicht des Endprodukts: expandierter Polystyrol-Hartschaum von 10–60 %

ÜBERPRÜFUNG

Produktzertifizierung (EPD nach ISO 14025 und EN 15804 oder Umweltaussage nach ISO 14021)



Die Dämmplatte ist ein zugelassenes Bauteil der Wärmedämmsysteme RÖFIX LIGHT, RÖFIX POLY und RÖFIX W50 mit Europäischer Technischer Zulassung ETA nach ETAG 004.