



Hochleistungsdämmung für vorgehängte hinterlüftete Fassaden mit eingearbeiteter Unterkonstruktion

Empfohlenes Zubehör

Langschaftdübel SXR 10 - z.B. von Fischer, vormontierte Schraube mit Einschlagsperre und Mitdrehsicherung. Zugelassen für Beton, Vollziegel, Kalksandvollstein, Kalksand Lochstein, Vollblock aus Leicht- und Normalbeton, Hohlblock aus Leichtbeton, Hochlochziegel, Poroton für die Befestigung von vinyPur.



Für Neubau und Sanierung

Wirtschaftlich und hocheffizient

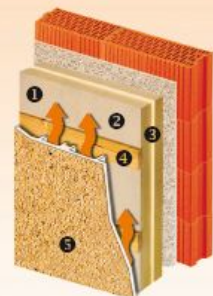
Optimales Plattenformat für einfaches Handling

Vollflächige wärmebrückenfreie Dämmung

Schnelle und saubere Montage

Hohe Alterungsbeständigkeit

1. Beidseitig diffusionsoffene Spezialvliesbeschichtung
2. Hochleistungsdämmstoff PUR/PIR-Hartschaum, lieferbare Dicken 60 mm bis 160 mm
3. Kantenausbildung mit Stufenfalz



4. Zwei eingelegte Holzleisten aus KVH Güteklasse A als integrierte Unterkonstruktion
5. Vorgehängte, hinterlüftete vinyTherm Fassade