



Fassadendämmung ($d \leq 80\text{mm}$) mittels Konterlatte an Wandkonstruktion mit haubold oder Paslode Verbindungsmitteln befestigt. Nachweis erfolgt gemäß DIN EN 1995-1-1 und nationalem Anhang.

per E-Mail an: anwendungstechnik@itw-befestigungssysteme.de

Kostenfreie Vorbemessung als Planungshilfe. Sämtliche Zulassungen und technische Dokumentationen stehen im Internet unter www.itw-befestigungssysteme.de zum Download bereit.

Kontakt

Ansprechpartner _____
Firma _____
Anschrift _____
Telefon _____
E-Mail _____

Angaben zum Bauvorhaben

Projektname, Adresse mit Postleitzahl _____
Geländehöhe über NN _____ m Ständerbreite / -tiefe _____ / _____ mm
Gebäuelänge _____ m Rastermaß _____ mm
Gebäudebreite _____ m Beplankungsmaterial _____
Firsthöhe _____ m Beplankungsdicke _____ mm
Konterlatte _____ / _____ mm Last aus Fassade und Lattung _____ kN/m²
Dämmstärke _____ mm

Befestigungsmittel

Rillennagel Gerätenamen _____
 Klammer Gerätenamen _____