

naturstein mauerwerk naturstein-fassaden

F VORGEHÄNGTE PLATTEN – SCHIENENSYSTEM FÜR STEINRIEMEN

Naturstein-Verband Schweiz NVS
Seilerstr. 22 Postfach 3001 Bern
Tel. 031 310 20 10 Fax 031 310 20 35
info@nvs.ch www.nvs.ch

NVS SCHWEIZ
UISSE
VIZZERA
NATURSTEIN-VERBAND

A NATURSTEINVERBLENDUNG AUF TRÄGERPLATTENSYSTEM, GEDÄMMT UND HINTERLÜFTET

B VORGEHÄNGTE PLATTEN – MÖRTELANKER

C VORGEHÄNGTE PLATTEN – DÜBELANKER

D VORGEHÄNGTE PLATTEN – SCHIENENSYSTEME MIT DORNLAGERUNG

E VORGEHÄNGTE PLATTEN – SCHIENENSYSTEME, geschossüberspannende Konstruktionen mit Hinterschnittbefestigung

G WDVS VERBUNDFASSADE GEDÄMMT, PLATTEN VORGEKLEBT

Die verschiedenen, hier vorgestellten Konstruktionsarten mit Naturstein erfüllen unterschiedlichste Anforderungen und Ansprüche.

Für jede Bausituation gibt es die passende Lösung – tauchen Sie ein in die nahezu unbegrenzte Welt der Naturstein-Fassaden – erstellen Sie ein Unikat von hohem Wert, grosser Dauerhaftigkeit und einzigartiger Optik und Haptik.

Naturstein-Fassaden – der Inbegriff nachhaltigen Bauens

F VORGEHÄNGTE PLATTEN – SCHIENENSYSTEM FÜR STEINRIEMEN

Bauweise erfordert Kenntnisse im Fassadenbau

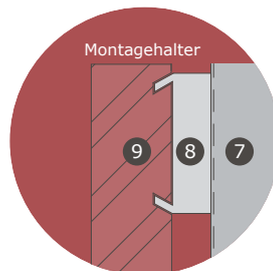
Empfohlene Riemengrösse: 7-12 cm
Höhe, 50-90 cm Länge

Geeignet für sehr grosse Wandabstände

Fugen 3 mm, offen

Riemen werden zwängungsfrei
mechanisch befestigt

Montage nicht temperaturabhängig



- 1 Untergrund
- 2 Befestigung
- 3 Wärmedämmung
- 4 Winddichtung
- 5 Tragkonsole
- 6 Horizontale Tragprofile
- 7 Vertikale Tragprofile
- 8 Montagehalter mit Feder
- 9 Natursteinriemen

