

naturstein mauerwerk naturstein-fassaden

E VORGEHÄNGTE PLATTEN – SCHIENENSYSTEME,

geschossüberspannende Konstruktionen
mit Hinterschnittbefestigung

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
- F VORGEHÄNGTE PLATTEN – SCHIENENSYSTEM FÜR STEINRIEMEN
- 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

E VORGEHÄNGTE PLATTEN – SCHIENENSYSTEME,

geschossüberspannende Konstruktionen
mit Hinterschnittbefestigung

Bauweise erfordert Kenntnisse im
Fassadenbau

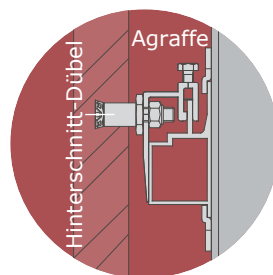
Plattengrösse frei wählbar, nur vom Stein
abhängig

Geeignet für sehr grosse Wandabstände

Fugen 5 -10mm, offen oder elastisch
geschlossen möglich

Platten werden einzeln zwängungsfrei
befestigt

Montage nicht temperaturabhängig



- 1 Untergrund
- 2 Verklebung/
Befestigung
- 3 Wärmedämmung
- 4 Unterkonstruktion
Hängesystem mit
thermischer Trennung
- 5 Vertikalschiene
- 6 Agraffe und Dübel
- 7 Natursteinplatten

