

## StoVentec

### Sistemele tip cortină pentru fațade - izolație termică ventilată

StoVentec este un sistem de fațadă cortină cu izolație termică, fără rosturi, ventilat în partea din spate, destinat suprafețelor cu probleme (exemplu fiind suprafețele vechi, cu rețele de fisuri, denivelate, umede, sau care nu pot fi tencuite). Prin structurile suport, denivelările pot fi compensate pînă la 32 cm. Plăcile suport StoVentec din granule de sticlă reciclată pot fi structurate în diferite forme. Acest sistem prezintă deasemenea și calități antifonice deosebite.

#### Aplicare

- clădiri vechi și noi înalte până la 100 m
- acoperirea pereților: zidării (beton, caramizi, beton poros) construcții din plăci (plăci din trei straturi) și zidării stratificate
- neegalări până la 32 cm

#### Funcționalitate

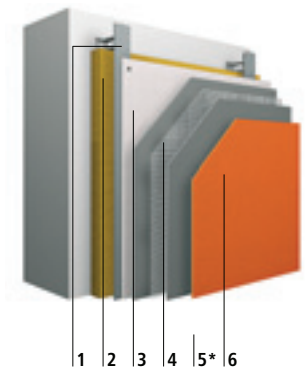
- Rezistent împotriva microorganismelor (alge, ciuperci) prin acoperire finală cu Stolit sau StoSilco
- Foarte mare rezistență la fisuri
- Îmbunătățirea antifonării pînă la 10db
- Foarte rezistent la solicitări mecanice
- Foarte bun izolator termic
- Foarte rezistent la intemperii
- Foarte permeabil la CO<sub>2</sub> și la vaporii de apă
- Greu inflamabil

#### Aspect

- Tencuiala organică sau legată cu rasini siliconice
- Colorabil după sistemul StoColor
- Valori nelimitate ale luminozității
- StoDeco Profile
- StoDeco Bosaje

#### Prelucrare

- Componente gata preparate și în general fără ciment
- Soluții de detaliu
- Montare rapidă



#### 1 Construcție suport Aluminiu/Lemn

#### 2 Izolare și fixare Sto-Steinwolleplatte VHF Sto-Dämmstoffhalter DH-T8

#### 3 Plăci suport pentru tencuială StoVentec Putzträgerplatte

#### 4 Armare StoArmat Classic Sto-Glasfasergewebe

#### 5 Strat intermediar \*nu este necesar

#### 6 Acoperire finală Tencuială: StoMarlit, Stolit, StoSilco

1) mai multe informații vezi descrierea produsului