

webertherm Prestige

PREMIUM FASADNI SISTEM SA
KAMENOM VUNOM I SILIKONSKIM
ZAVRŠNIM SLOJEM

1 webertherm prestige

- premium sivi visokofleksibilni lepak za lepljenje i armirni sloj
- za beli i grafitni stiropor, stiropur i kamenu vunu
- izuzetne mehaničke karakteristike
- ugradnja: gletericom i špahtlom
- potrošnja za lepljenje: oko 7 kg/m² (može odstupati)

2 Termoizolacija - fasadna kamena vuna (npr. Isover Fassade)

3 Fasadni tipl sa čeličnim klinom

- dodatno mehaničkopričvršćivanje termoizolacije
- potrošnja: min 6 kom/m²

4 webertherm armirna mrežica 145g

- alkalnootpornamrežica odstaklenih vlakana
- za kontaktne fasade sa stiroporom i kamenom vunom
- obavezan deo fasadnog sistema
- velika zatezna moć (preko 2000 N / 50 mm)
- odlična dimenziona stabilnost
- potrošnja: 1,1 m/m²

5 webertherm prestige

- premium sivi visokofleksibilni lepak za lepljenje i armirni sloj
- za beli i grafitni stiropor, stiropur i kamenu vunu
- izuzetne mehaničke karakteristike
- ugradnja: gletericom i špahtlom
- potrošnja za armirni sloj: oko 6 kg/m² (može odstupati)

6 weberprim S&S G

- silikatno silikonskiprajmer
- povećava hrapavost podloge
- odlične je vodoodbojnosti i paropropusnosti
- tonira se u skladu sa nijansom fasadnog maltera po Weber ton karti
- ugradnja: valjkom i četkom
- potrošnja: 0,2-0,25 kg/m²

7 webertene silikonputz

- silikonski fasadnimalter
- izuzetna fleksibilnost
- najviši stepen vodoodbojnosti
- visoka paropropusnost
- odlična otpornost na UV zrake
- pogodan za kontaktne fasade sa stiroporom i kamenom vunom
- nanošenje: metalna gleterica i špahtla
- obrađivanje: PVC ili metalna gleterica
- potrošnja:
 - kratz struktura 1.5 mm 2,7 kg/m²,
 - kratz struktura 2.0 mm 3,3 kg/m²
 - rille struktura 2.0 mm 2,9 kg/m²(može odstupati)



Protivpožarnost



Dimenziona stabilnost



Cenovni rang



Termoizolaciona svojstva



Paropropusnost



