

# webertherm Family EPS

FASADNI SISTEM SA BELIM STIROPOROM  
I SILIKATNO-SILIKONSKIM ZAVRŠNIM  
SLOJEM

## 1 webertherm family

- fleksibilni lepak za lepljenje i armirni sloj
- namenjen je za stiropor, stirodur i kamenu vunu
- odlična adhezivna i mehanička svojstva
- potrošnja za lepljenje: oko 5 kg/m<sup>2</sup>  
(može odstupati)

## 2 Termoizolacija - fasadni stiropor

## 3 Fasadni tipl

- dodatno mehaničkopričvršćivanje termoizolacije
- potrošnja: min 5 kom/m<sup>2</sup>

## 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/m<sup>2</sup>

## 5 webertherm family

- fleksibilni lepak za lepljenje i armirni sloj
- namenjen je za stiropor, stirodur i kamenu vunu
- odlična adhezivna i mehanička svojstva
- potrošnja za armirni sloj: oko 5 kg/m<sup>2</sup>  
(može odstupati)

## 6 weberprim akril G

- akrilni fasadniprajmer
- povećava hrapavost podloge
- odlična vodoodbojnost
- tonira se u skladu sa nijansom fasadnog maltera po Weber ton karti
- ugradnja: valjkom i četkom
- potrošnja: 0,2-0,25 kg/m<sup>2</sup>

## 7 webertene ExtraClean

- silikatno-silikonskifasadni malter
- odlična fleksibilnost
- jako dobra vodoodbojnost i paropropusnost
- dobra mehanička svojstva
- 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 2,5 kg/m<sup>2</sup>,  
kratz struktura 2.0 mm 3,3 kg/m<sup>2</sup>,  
rille struktura 2.0 mm 2,9 kg/m<sup>2</sup>  
(može odstupati)



**Protivpožarnost**



**Dimenziona stabilnost**



**Cenovni rang**



**Termoizolaciona svojstva**



**Paropropusnost**



