

# webertherm Ultra

FASADNI SISTEM SA GRAFITNIM  
STIROPOROM I SILIKATNO-SILIKONSKIM  
ZAVRŠNIM SLOJEM



## 1 webertherm ultra

- fleksibilni lepakprojektovan za grafitni stiropor
- za lepljenje i armirni sloj
- smanjena potrošnja do 30% u odnosu na standardne lepkove
- odlične mehaničke osobine
- ugradnja : gletericom i špahtlom
- potrošnja za lepljenje: oko 3,5 kg/m<sup>2</sup> (može odstupati)

## 2 Termoizolacija - fasadni grafitni stiropor

### 3 Fasadni tip

- 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 ultra

- fleksibilni lepakprojektovan za grafitni stiropor
- za lepljenje i armirni sloj
- smanjena potrošnja za do 30% u odnosu na standardne lepkove
- odlične mehaničke osobine
- ugradnja: gletericom i špahtlom
- potrošnja za lepljenje: oko 3,5 kg/m<sup>2</sup> (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/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:  
kratza struktura 1.5 mm 2,5 kg/m<sup>2</sup>,  
kratza struktura 2.0 mm 3,1 kg/m<sup>2</sup>  
rille struktura 2.0 mm 2,9 kg/m<sup>2</sup>  
(može odstupati)



Protivpožarnost



Dimenziona  
stabilnost



Cenovni rang

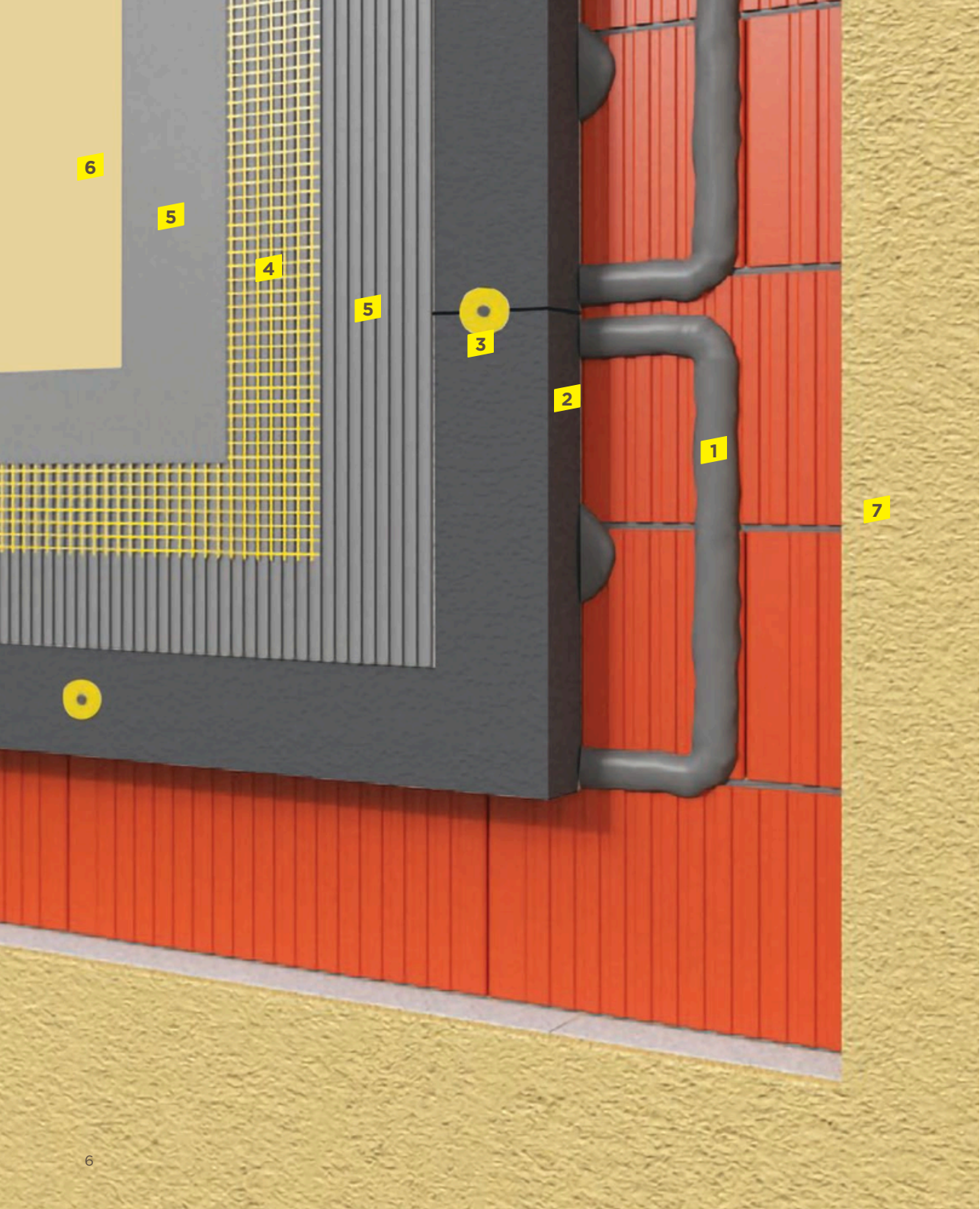


Termoizolaciona  
svojstva



Paropropusnost





6

5

4

5

3

2

1

7