



## Fasadne membrane

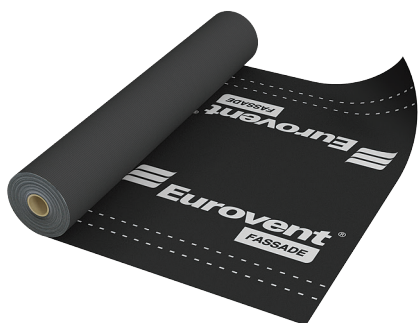
Višeslojne paropropusne fasadne membrane. Za zidove u provjetravanim uzdignućima pogotovo prikladne za provjetravana u zdignuća s otvorima do 50 mm.





## FASSADE

02.01.01.04



- Višeslojne paropropusne fasadne membrane.
- Za zidove u provjetravanim uzdignućima pogotovo prikladne za provjetravana uzdignuća s otvorima do 50 mm.
- Ekstremna UV otpornost.
- Dostupan je sustav s ljepljivom trakom - SYSTEM SK2.
- Brtljenje preklapanja sa: SYSTEM SK2 ili Eurovent® FASSADE.
- Renovacija: Eurovent® FASSADE.

Materijal:	polipropilen + poliakryl
Težina:	ca. 210 g/m <sup>2</sup>
Paropropusnost:	ca. 3000 g/m <sup>2</sup> /24h
Sd vrijednost:	ca. 0,02 m
Otpornost na vodu:	W1
UV otpornost:	12 mjeseci*
Veličina role:	1,5 m x 50 m = 75 m <sup>2</sup>
Paleta / B1-150 x 90 cm:	40 rola / 3000 m <sup>2</sup>



CE  
EN 13859-1  
EN 13859-2

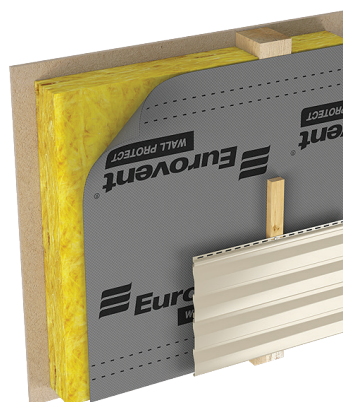
## WALL PROTECT

02.01.01.01



- Jednoslojne paropropusne fasadne membrane.
- Za zidove u neprovjetravanim uzdignućima pogotovo na zgradama s drvenim okvirima i industrijskim zgradama.
- Fasade štiti od vjetra, kiše i vlage.
- Dostupan je sustav s ljepljivom trakom - SYSTEM SK2.
- Brtljenje preklapanja sa: SYSTEM SK2 ili Eurovent® TOPBAND.
- Renovacija: Eurovent® TOPBAND.

Materijal:	polipropilen
Težina:	ca. 90 g/m <sup>2</sup>
Paropropusnost:	ca. 3000 g/m <sup>2</sup> /24h
Sd vrijednost:	ca. 0,02 m
Otpornost na vodu:	W3
UV otpornost:	4 mjeseca*
Veličina role:	1,5 m x 50 m = 75 m <sup>2</sup> 3,0 m x 50 m = 150 m <sup>2</sup>
Paleta / B-150 x 80 cm:	50 rola / 3750 m <sup>2</sup> 50 rola / 7500 m <sup>2</sup>



CE  
EN 13859-2

\* odnosi se na umjetno testiranje na osnovi prosječni godišnje UV radijacija u Središnjoj Europi

## WALL PROTECT 3

02.01.01.02



- Troslojne paropropusne fasadne membrane.
- Za zidove u neprovjetravanim uzdignućima pogotovo na zgradama s drvenim okvirima i industrijskim zgradama.
- Fasade štiti od vjetra, kiše i vlage.
- Dostupan je sustav s ljepljivom trakom - SYSTEM SK2.
- Brtvljenje preklapanja sa: SYSTEM SK2 ili Eurovent® TOPBAND.
- Renovacija: Eurovent® TOPBAND.

Materijal:	polipropylen
Težina:	ca. 90 g/m <sup>2</sup>
Paropropusnost:	ca. 3000 g/m <sup>2</sup> /24h
Sd vrijednost:	ca. 0,02 m
Otpornost na vodu:	W1
UV otpornost:	4 mjeseca*
Veličina role:	1,5 m x 50 m = 75 m <sup>2</sup> 3,0 m x 50 m = 150 m <sup>2</sup>
Paleta / B-150 x 80 cm:	50 rola / 3750 m <sup>2</sup> 50 rola / 7500 m <sup>2</sup>



CE  
EN 13859-1  
EN 13859-2

\* odnosi se na umjetno testiranje na osnovi prosječni godišnje UV radijacija u Središnjoj Europi