

URSA TERRA®



URSA Zagreb d.o.o.
Puškarićeva 15
10250 Lučko

Tel./Faks: 01 65 26 386/01 65 26 387
e-mail: assistance.hrvatska@uralita.com

www.ursa.com.hr

Prirodan proizvod, idealan u sistemima zaštite od buke, koji ujedno osigurava i uštedu energije

Proizvodi nove robne marke URSA Terra od mineralne vune u jednom proizvodu udružuju svojstva idealne zvučne i toplinske izolacije i protupožarne zaštite.

Ugradnja sistema izolacije URSA Terra osigurava vrhunsku zvučnu, toplinsku i protupožarnu zaštitu objekata.

URSA TERRA®



URSA Terra 80P

Rješenja za zvučnu i toplinsku izolaciju objekata s mineralnom vunom

Prednosti uporabe proizvoda URSA Terra u sistemima zvučne i toplinske zaštite



Zbog svoje elastičnosti proizvodi URSA Terra postižu izrazito niski stupanj dinamičke krutosti. Svi proizvodi robne marke URSA Terra imaju otpor na strujanje zraka veći od 5 kPa·s/m².



Iznimna zvučna i toplinska izolacija, udružena u jednom proizvodu.



Zbog elastičnosti vlakana mineralna vuna URSA Terra **iznimno dobro se ugrađuje u građevinske elemente, koji su često nepravilnih oblika.**



Proizvodi URSA Terra su negorivi spadaju u **Europski požarni razred A1**.



Visoka **stišljivost** proizvoda URSA Terra znatno smanjuje troškove njihovog **transporta i skladištenja**.



Energetska bilanca
Uspoređujući količine ispuštanja CO₂ u okoliš za vrijeme pridobivanja sirovina, proizvodnje, transporta i ugradnje te smanjenje ispuštanja CO₂ za vrijeme korištenja izolacije je više nego pozitivna.

Područja uporabe

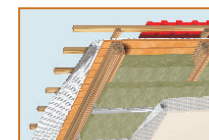
Laki suhomontažni pregradni zidovi



Vanjski zidovi - izolacija s unutarnje strane



Kosi krovovi



Tehnički podaci

URSA Terra 80P
Izolacijske ploče od mineralne vune

Osobine:

- toplinska provodljivost prema HRN EN 13162 $\lambda_D = 0,040W/mK$
- razred požarnih osobina **A1** po HRN EN 13501-1
- otpor strujanju zraka $r > 5 \text{ kPa s/m}^2$

Debljina mm	Dužina mm	Širina mm	Količina m ³ /paket	Količina m ³ /paleta	Toplinski otpor R ₀ m ² /K/W
50	1250	600	9,00	180,00	1,25
50	1250	625	9,38	187,50	1,25
80	1250	600	6,00	96,00	2,00
80	1250	625	6,25	100,00	2,00
100	1250	600	4,50	90,00	2,50
100	1250	625	4,69	93,75	2,50
120	1250	600	3,75	75,00	3,00
140	1250	600	3,00	60,00	3,50

