

**URSA**  
GLASSWOOL



Mineraalvilla suurepärased isolatsiooniomadused hoiavad ruumides soojust talveperioodil ja tagavad meeldiva jaheduse suveajal. URSA GLASSWOOL kaitseb ka soovimatu müra eest ning vähendab mittesüttiva materjalina tuletundlikkusklassiga A1 (euroklass) tõhusalt tulekahju esinemise ja levimise ohtu

## ! Tähtis

Peamiselt ringlussevõetud toodetest toodetav klaasvill, mis kujutab endast ise 100% taaskasutatavat toodet, on materjal, mis ühendab endas kaht tähtsamat soojusisolatsioonikihi toimimistõhusust mõjutavat omadust:

- mõõtmete püsivus ja stabiilsus;
- isolatsiooniomaduste püsivus ja stabiilsus.

Lisaks sellised omadused nagu:

- tuleohutus (euroklass A1 – MITTEPÕLEV toode);
- kokkusurutavus;
- väga väike mass;
- lihtne vedada ja hoida;
- lihtne kasutada;
- veeauru läbimise takistuse puudumine.

need omadused teevad sellest ühe parema soojusisolatsioonilahenduse.

URSA Polska Sp. z o.o.  
ul. Armii Krajowej 12  
42-520 Dąbrowa Górnicza  
tel. +48 32 268 01 29  
[www.ursa-ee.com](http://www.ursa-ee.com)

Müügikontor  
ul. Ruchliwa 15  
02-182 Warszawa  
tel. +48 22 87 87 760

ver: 7/2021 (DWD)



ISO 9001

ISO 14001

PN-N 18001



URSA Polska Sp. z o.o. jätab endale muudatuste tegemise õiguse eelneva teavitamiseta. Teave ei kujuta endast pakumist Poola äriseadustiku tähenduses.  
URSA Polska Sp. z o.o. ei vastuta trükivigade eest. Kõiki kaubamärke ja kaubanimi on kasutatud üksnes teavitaval eesmärgil.

## TEHNILISED PARAMEETRID

soojusjuhtivus	$\lambda_D$	→	0,039 W/mK ajas muutumatu
tuletundlikkus	euroklass	→	A1 (mittepõlevad)
veeauru difusiooni nimitakistus	MU	→	MU1 ( $\mu \approx 1,0$ )
paksuse tolerantsi klass	T	→	T3
õhuvoolu eritakistus	AFr	→	AFr5 ( $\geq 5,0$ kPa s/m <sup>2</sup> )

## MÕÕTMED JA PAKENDAMINE

indeks	paksus [mm]	laius [mm]	pikkus [mm]	soojustakistus RD [m <sup>2</sup> K/W]	pakk [m <sup>2</sup> ]	kaubaalus pakk [m <sup>2</sup> ]	kaubaalus [m <sup>2</sup> ]
2094350	66	610	1 200	1,65	11,71	24	281,09

## KASUTAMINE



vahesein



riiplagi



viilkatus, pööning



akustilised kasutusalaad siseruumides

## DOKUMENTATSIOON

- Tootja välja antud toimevõime deklaratsioon (DWU/DoP):  
<http://dop.ursa-insulation.com> nr: 48UGW39NBN19011
- Toote kood: **Euromata39 MW-EN 13162-T3-MU1-AFr5**  
Tooted ei ole ohtlikud tooted või ained Euroopa Parlamendi ja nõukogu 18. detsembri 2006.
- aasta määruse (EÜ) nr 1907/2006 (REACH) (koos hilisemate muudatustega) artiklite 31 ja 33 järgi.
- Hügieenitunnistus Dąbrowa Górniczna tootmistehases valmistatud toodetele.
- Dąbrowa Górnicza tootmistehases toodetud URSA GLASSWOOL-i tooteliin on kooskõlas EUCEB-i RAL-i kvaliteedimärgi nõuetega.
- Dąbrowa Górnicza mineraalvilla tootmistehasel on kvaliteedijuhtimise sertifikaadid: EN ISO 9001:2015, EN ISO 14001:2015, PN-N 18001:2004.
- Hoonete isoleerimiseks kasutatud toode võimaldab täita hoonete sertifitseerimisele esitatud nõudeid süsteemis BREEAM ja LEED.
- Dąbrowa Górnicza tootmistehases valmistatud mineraalvillast tooted on hõlmatud standardile PN-EN 15804 + A1:2014-04 vastava III tüübi keskkonnasertifikaadiga.

