

URSA Isoleringsrulle A 37



URSA
GLASSWOOL

Varme- og lydisolerede samt brandbeskyttende måtte i mineraluld. Ikke-brændbart materiale, lydabsorberende, dampgennemtrængeligt, komprimeret, modstandsdygtigt over for skimmel og svampe, fremstillet af elastisk fibre.

TEKNISKE PARAMETRE

varmeledningsevne	λ_D →	0,037 W/mK tidskonstant
reaktion ved brand	euroklasse →	A1 (ikke-brændbart)
nominel modstand mod vanddampdiffusion	MU →	MU1 ($\mu \approx 1,0$)
tykkelsestolerance klasse	T →	T2
specifik modstand mod luftgennemstr	AFr →	AFr5 ($\geq 5,0$ kPa s/m ²)

URSA GLASSWOOL beskytter også mod uønsket støj og som et ikke-brændbart produkt med reaktion ved brand i klasse A1 (euroklasse) reducerer effektivt risikoen for brandudbrud og -udvikling.

! Vigtigt

Mineraluld fremstilles først og fremmest af genbrugsmateriale (recycling) og samtidig kan 100% genbruges. Det karakteristiske ved produktet er en kombination af to vigtigste egenskaber under hensyntagen til isoleringseffektivitet:

- holdbarhed og målingsstabilitet;
- konstans og stabilitet af isoleringsegenskaber.

Supplerende egenskaber er følgende:

- brandsikkerhed (euroklasse A1 – IKKE-BRÆNDBART produkt);
- komprimeringsevne;
- meget lav egenvægt;
- nem transport og opbevaring;
- nem anvendelse;
- ingen modstand mod dampgennemstrømning.

Dette medfører, at produktet kan placeres mellem de bedste løsninger inden for varmeisolering.

URSA Polska Sp. z o.o.
ul. Armii Krajowej 12
42-520 Dąbrowa Górnicza
tel. +48 32 268 01 29
www.ursa.pl

Handelskontor
ul. Ruchliwa 15
02-182 Warszawa
tel. +48 22 87 87 760
ursa.polska@ursa.com

DIMENSIONER OG EMBALLERING

index	tykkelse [mm]	bredde [mm]	længde [mm]	odstand R [m ² K/W]	rulle [m ²]	palle	
						[ruller]	[m ²]
2094368	45	960	2x 6500	1,20	12,48	35	436,80
2094369	70	960	2x 4200	1,85	8,06	35	282,24
2094370	95	960	6 200	2,55	5,95	35	208,32
2094371	120	960	4 900	3,20	4,70	35	164,64
2094372	145	960	4 100	3,90	3,94	35	137,76
2094373	195	960	3 100	5,25	2,98	35	104,16

ANVENDELSE



skråtag / loft



træskelet, metalskelet



underloft, ophængt loft



skillevæg

DOKUMENTATION

- Ydeevnedeklaration (DWU/DoP) udarbejdet af fabrikant:
<http://dop.ursa-insulation.com> nr: 48UGW37NRN19011
- Produkt kode: **DF37 MW-EN 13162-T2-MU1-AFr5**
- Produkterne er hverken farlige produkter eller farlige substanser efter (REACH) art. 31 og 33 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) Nr. 1907/2006 af 18. december 2006 med senere ændringer. Hygiejnisk certifikat for produkter, der fremstilles på fabrik i Dąbrowa Górnicza.
- Hygiejnisk certifikat for URSA GLASSWOOL produkter, der fremstilles på fabrik i Dąbrowa Górnicza.
- URSA GLASSWOOL produkter fra fabrik i Dąbrowa Górnicza stemmer overens med EUCEB og RAL.
- produktionsværk af mineraluld i Dąbrowa Górnicza er i certificeret i henhold af følgende driftscertifikater: EN ISO 9001:2015; EN ISO 14001:2015; PN-N 18001:2004.
- Når produktet anvendes indendørs som isolering, er alle krav for bygningen opfyldt i overensstemmelse med BREEAM og LEED systemer.
- URSA anbefaler TERMO-beregningsprogram med henblik på at tjekke, om den valgte termiske isolering svarer til termiske og fugtighedsstandarder og opfylder aktuelt gældende og fremtidige krav for den mindste varmeisoleringsevner.
- De mineraluldprodukter, der fremstilles i Dąbrowa Górnicza værket, er omfattet af miljødeklaration type III i overensstemmelse med PN-EN 15804+A1:2014-04.



www.ursa.pl



ISO 9001

ISO 14001

PN-N 18001



URSA Polska Sp. z o.o. forbeholder sig retten til modifikationer uden varsel. Denne oplysning forstås som et tilbud efter Handelskodelsen ikke. Alle handels- og varebetegnelser er udelukkende anført til oplysningsformål.

