

ÚJ, KÉTRÉTEGŰ  
TERMÉKEKKEL!

# ÁRLISTA

Érvényes 2008. április 1-jétől



**Magasépítés**

**Lapostető**

**Gépészeti és technológiai  
szigetelések**

# ROCKWOOL®

A TŰZHATLAN KÖZETGYAPOT SZIGETELÉS

## DELTAROCK szigetelő éklemez

MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1000 x 600	100	2,703	3,6	<b>1374</b>	<b>1649</b>
1000 x 600	120	3,243	3,0	<b>1647</b>	<b>1977</b>
1000 x 600	140	3,784	2,4	<b>1923</b>	<b>2308</b>
1000 x 600	150	4,054	2,4	<b>2058</b>	<b>2470</b>

$\lambda_D = 0,037 \text{ W/(m}^2\text{K)}$



Magastetők szarufák közötti hőszigetelésére kifejlesztett, szabadalmaztatott termék.  
**Házilagosan, vágási veszteség nélkül beépíthető, külön rögzítést nem igényel.**

## MULTIROCK többcélú lemez (MULTIROCK PLUS)\*\*

MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1000 x 600	50	1,282	7,2	<b>563</b>	<b>675</b>
1000 x 625	50	1,282	7,5	<b>563</b>	<b>675</b>
1000 x 600	60	1,538	6,0	<b>676</b>	<b>811</b>
1000 x 600	80	2,051	4,8	<b>900</b>	<b>1080</b>
1000 x 600	100	2,564	3,6	<b>1126</b>	<b>1351</b>
1000 x 600	120	3,077	3,0	<b>1350</b>	<b>1620</b>
1000 x 600	140	3,560	2,4	<b>1575</b>	<b>1890</b>
1000 x 600	150	3,846	2,4	<b>1687</b>	<b>2025</b>
1000 x 600	160	4,103	2,4	<b>1801</b>	<b>2161</b>

$\lambda_D = 0,039 \text{ W/(m}^2\text{K)}$



Külső falak utólagos belső hőszigeteléséhez, fafödémek és álmennyezetek hő- és hangszigeteléséhez, falkazettás homlokzatokhoz kifejlesztett csúcsmínőségű kőzetgyapot termék.

Felvilágosítás a területi képviselőknél! Rendelhető raklapos csomagolásban is!

## ROLLROCK hőszigetelő filc

MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
5500 x 1200	50	1,282	13,2	<b>545</b>	<b>654</b>
4500 x 600	60	1,538	10,8	<b>653</b>	<b>784</b>
6000 x 600	80	2,051	7,2	<b>872</b>	<b>1046</b>
5500 x 1200	100	2,564	6,6	<b>1090</b>	<b>1308</b>
5500 x 600	100	2,564	6,6	<b>1090</b>	<b>1308</b>
4000 x 1200	140	3,560	4,8	<b>1525</b>	<b>1830</b>
3500 x 1200	160	4,103	4,2	<b>1744</b>	<b>2093</b>

$\lambda_D = 0,039 \text{ W/(m}^2\text{K)}$



Nagyszerűen alkalmazható padlásfödémek és fagerendák közötti hőszigetelésre.

Felvilágosítás a területi képviselőknél! Rendelhető raklapos csomagolásban is!

## ROCKWOOL kőzetgyapotvágó kés

1 db	nettó ár: <b>5749 Ft</b>	bruttó ár: <b>6899 Ft</b>
------	--------------------------	---------------------------



\* A bruttó árak 20 % áfát tartalmaznak.

\*\* A termék korábban használt elnevezése

A feltüntetett árak tájékoztató jellegűek, az árak véglegesítése rendeléskor történik.

## AIRROCK LD kőzetgyapot lemez (RP-V)\*\*

MÉRET mm × mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1000 x 600	40	1,081	9,0	<b>592</b>	<b>711</b>
1000 x 600	50	1,351	7,2	<b>739</b>	<b>887</b>
1000 x 625	50	1,351	7,5	<b>739</b>	<b>887</b>
1000 x 600	60	1,622	6,0	<b>887</b>	<b>1065</b>
1000 x 600	80	2,162	4,8	<b>1185</b>	<b>1422</b>
1000 x 600	100	2,703	3,6	<b>1480</b>	<b>1776</b>
1000 x 600	120	3,243	3,0	<b>1776</b>	<b>2131</b>
1000 x 600	140	3,784	2,4	<b>2072</b>	<b>2487</b>
1000 x 600	160	4,324	2,4	<b>2369</b>	<b>2843</b>

Rendelhető raklapos csomagolásban is! Felvilágosítás a területi képviselőknél!

$$\lambda_D = 0,037 \text{ W/(m}^2\text{K)}$$



Különösen alkalmas kéthéjű lapostetők, koporsófüdémek, padlásfüdémek fagerendák közötti és feletti hőszigetelésére, illetve magastetők szaruzaton belüli kiegészítő hőszigetelésére, valamint könnyűszerkezetes lakóházak határolófalainak hőszigetelésére.

## AIRROCK ND kőzetgyapot lemez (RAF)\*\*

MÉRET mm × mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1000 x 600	30	0,857	9,0	<b>532</b>	<b>638</b>
1000 x 600	50	1,429	6,0	<b>886</b>	<b>1063</b>
1000 x 600	60	1,714	4,8	<b>1061</b>	<b>1274</b>
1000 x 600	80	2,286	3,6	<b>1416</b>	<b>1699</b>
1000 x 600	100	2,857	3,0	<b>1771</b>	<b>2125</b>
1000 x 600	120	3,429	2,4	<b>2125</b>	<b>2550</b>
1000 x 600	140	4,000	1,8	<b>2479</b>	<b>2975</b>
1000 x 600	150	4,286	1,8	<b>2655</b>	<b>3185</b>
1000 x 600	160	4,571	1,8	<b>2834</b>	<b>3400</b>

Rendelhető raklapos csomagolásban is! Felvilágosítás a területi képviselőknél!

$$\lambda_D = 0,035 \text{ W/(m}^2\text{K)}$$



Különösen alkalmas hangáteresztő felületű álmennyezetek, hangelnyelő kulisszák, mobil válaszfalak hangelnyelő betéteként történő felhasználásra.

## AIRROCK ND FB1 kőzetgyapot lemez fekete üvegfátyol-kasírozással (RAF-SE)\*\*

MÉRET mm × mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1000 x 600	50	1,429	6,0	<b>1244</b>	<b>1493</b>

$$\lambda_D = 0,035 \text{ W/(m}^2\text{K)}$$



Különösen alkalmas hangáteresztő felületű álmennyezetek, hangelnyelő kulisszák, mobil válaszfalak hangelnyelő betéteként történő felhasználásra.

## AIRROCK HD kőzetgyapot lemez (RP-VII)\*\*

MÉRET mm × mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1000 x 600	50	1,429	6,0	<b>1122</b>	<b>1346</b>

Rendelhető raklapos csomagolásban is! Felvilágosítás a területi képviselőknél!

$$\lambda_D = 0,035 \text{ W/(m}^2\text{K)}$$



Kiváló hangszigetelési tulajdonságokkal rendelkező lemezt termék a magasépítési területére, magasabb akusztikai követelmények esetén. Tökéletes megoldás a belsőépítészeti burkolatok, álmennyezetek hangelnyelési tulajdonságainak javítására.

\* A bruttó árak 20% áfát tartalmaznak.

\*\* A termék korábban használt elnevezése

## STEPROCK ND lépés-hangszigetelő lemez (RT-U)\*\*

MÉRET mm × mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1000 x 600	20	0,540	9,6	<b>872</b>	<b>1046</b>
1000 x 600	25	0,676	7,2	<b>1089</b>	<b>1307</b>
1000 x 600	30	0,811	6,0	<b>1210</b>	<b>1452</b>
1000 x 600	35	0,946	4,8	<b>1387</b>	<b>1664</b>
1000 x 600	40	1,081	4,8	<b>1586</b>	<b>1903</b>
1000 x 600	50	1,351	3,6	<b>1978</b>	<b>2374</b>

Rendelhető raklapos csomagolásban is!

## STEPROCK HD lépés-hangszigetelő lemez

MÉRET mm × mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1000 x 600	30	0,789	6,0	<b>1387</b>	<b>1664</b>
1000 x 600	40	1,053	4,8	<b>1843</b>	<b>2212</b>
1000 x 600	50	1,316	2,4	<b>2311</b>	<b>2773</b>

Rendelhető raklapos csomagolásban is!

## RST lépés-hangszigetelő szegélycsík

MÉRET mm × mm	VASTAGSÁG mm	CSOMAG fm	NETTÓ ÁR Ft/fm	BRUTTÓ ÁR Ft/fm *
1000 x 120	12	66	<b>121</b>	<b>145</b>

## FIXROCK homlokzati hőszigetelő lemez

MÉRET mm × mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1000 x 600	50	1,282	7,2	<b>922</b>	<b>1107</b>
1000 x 600	80	2,051	3,7	<b>1477</b>	<b>1772</b>
1000 x 600	100	2,564	3,6	<b>1848</b>	<b>2218</b>

Rendelhető raklapos csomagolásban is!

## FIXROCK FB1 homlokzati hőszigetelő lemez fekete üvegfátyol-kasírozással (FIXROCK VS)\*

MÉRET mm × mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1000 x 600	50	1,282	7,2	<b>1243</b>	<b>1492</b>
1000 x 600	80	2,051	3,6	<b>1796</b>	<b>2156</b>
1000 x 600	100	2,564	3,6	<b>2168</b>	<b>2601</b>

\* A bruttó árak 20% áfát tartalmaznak.

\*\* A termék korábban használt elnevezése

A feltüntetett árak tájékoztató jellegűek, az árak véglegesítése rendeléskor történik.

$\lambda_D = 0,037 \text{ W/(m}^2\text{K)}$



Nedves esztrich használata esetén szintközi födémek léghang- és lépés-hangszigetelését egyik leghatékonyabb módon biztosító közetgyapot termék. Alkalmos továbbá előtétfalak hangszigetelésére is.

$\lambda_D = 0,038 \text{ W/(m}^2\text{K)}$



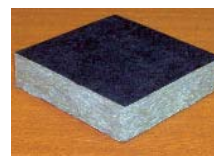
Száraz és nedves esztrich használata esetén szintközi födémek léghang- és lépés-hangszigetelését egyik leghatékonyabb módon biztosító közetgyapot termék. Alkalmos továbbá előtétfalak hangszigetelésére is.

$\lambda_D = 0,039 \text{ W/(m}^2\text{K)}$



Szerelt, hátul szellőztetett légréteges homlokzatok hőszigeteléséhez széleskörűen alkalmazott termék.

$\lambda_D = 0,039 \text{ W/(m}^2\text{K)}$



Szerelt, hátul szellőztetett légréteges homlokzatok hőszigeteléséhez széleskörűen alkalmazott termék.

## FRONTROCK MAX E vakolható kétrétegű, inhomogén kőzetgyapot lemez

MÉRET mm × mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1000 x 600	70	1,944	1,8	<b>3464</b>	<b>4157</b>
1000 x 600	80	2,222	1,8	<b>3959</b>	<b>4751</b>
1000 x 600	100	2,778	1,2	<b>4949</b>	<b>5939</b>
1000 x 600	120	3,333	1,2	<b>5939</b>	<b>7127</b>
1000 x 600	140	3,889	1,2	<b>6929</b>	<b>8319</b>
1000 x 600	160	4,444	1,2	<b>7918</b>	<b>9502</b>
1000 x 600	180	5,000	1,2	<b>8908</b>	<b>10690</b>
1000 x 600	200	5,555	1,2	<b>9898</b>	<b>11878</b>

Rendelhető raklapos csomagolásban is.

$$\lambda_D = 0,036 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$$



Vakolt homlokzati rendszerekben alkalmazott kétrétegű, inhomogén kőzetgyapot lemez



## FRONTROCK (RP-PT) vakolható kőzetgyapot lemez

MÉRET mm × mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1200 x 200	20	0,513	5,7	<b>1982</b>	<b>2378</b>
1000 x 600	40	1,026	3,6	<b>1982</b>	<b>2378</b>
1000 x 600	50	1,282	2,4	<b>2476</b>	<b>2971</b>
1000 x 600	60	1,538	2,4	<b>2969</b>	<b>3562</b>

Rendelhető raklapos csomagolásban is.

$$\lambda_D = 0,039 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$$



Vakolt homlokzati hőszigetelő rendszerekben alkalmazott homogén, egyrétegű kőzetgyapot lemez.

\* A bruttó árak 20 % áfát tartalmaznak.

A feltüntetett árak tájékoztató jellegűek, az árak véglegesítése rendeléskor történik.



## A kétrétegű Frontrock Max E forradalmasítja a hőszigetelést!

Újdonság! – **kétrétegű** homlokzati hőszigetelés: a **felső réteg** tömörebb, a homlokzatot ellenállóbbá teszi a külső károsodással szemben, az **alsó réteg** elég rugalmas ahhoz, hogy alkalmazkodjon az esetleges felületi hiányosságokhoz.

A két réteg együtt pedig 10%-kal jobb hőszigetelő képességgel bír\*. Hőszigetelje homlokzatát Frontrock Max E-vel, takarítson meg energiát és pénzt!

\*Korábbi termékünknel

## MONROCK MAX E inhomogén (duplarétegű) lapostető hőszigetelő lemez

MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	RAKLAP m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
2000 x 1200	70	1,750	40,8	<b>3250</b>	<b>3900</b>
2000 x 1200	80	2,000	33,6	<b>3575</b>	<b>4290</b>
2000 x 1200	100	2,500	26,4	<b>4200</b>	<b>5040</b>
2000 x 1200	120	3,000	21,6	<b>4900</b>	<b>5880</b>
2000 x 1200	140	3,500	19,2	<b>5550</b>	<b>6660</b>
2000 x 1200	150	3,750	19,2	<b>5875</b>	<b>7050</b>
2000 x 1200	160	4,000	16,8	<b>6225</b>	<b>7470</b>
2000 x 1200	180	4,500	14,4	<b>6875</b>	<b>8250</b>
2000 x 1200	200	5,000	12,0	<b>7425</b>	<b>8910</b>

Értékesítési egység: raklap.

## SF 50 akusztikai bordakitöltő elem

MÉRET mm hosszúság	JELÖLÉS	MÉRET mm mag./szél. fent/ szél. lent	FM/ DOBOZ	NETTÓ ÁR Ft/fm	BRUTTÓ ÁR Ft/fm *
1000	85/280	80-158-38	12	<b>325</b>	<b>390</b>
1000	105/345	100-132-38	12	<b>350</b>	<b>420</b>
1000	135/310	135-163-41	6	<b>500</b>	<b>600</b>
1000	150/280	150-158-39	6	<b>525</b>	<b>630</b>
1000	160/250	160-128-39	8	<b>550</b>	<b>660</b>

Minimális rendelési mennyiség: 300 fm

## ROCKFALL attikaék

MÉRET mm	DOBOZ fm	NETTÓ ÁR Ft/fm	BRUTTÓ ÁR Ft/fm *
1000 x 100 x 60	24	<b>350</b>	<b>420</b>

Minimális rendelési mennyiség: 120 fm

A Rockwool csak abban az esetben vállal tűzvédelmi, akusztikai, hő- és páratechnikai szempontból garanciát a beépített termékeire, amennyiben a tetőszerkezetben kizárólag Rockwool hőszigetelés kerül beépítésre.

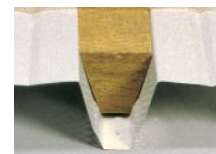
\* A bruttó árak 20 % áfát tartalmaznak.

A feltüntetett árak tájékoztató jellegűek, az árak véglegesítése rendeléskor történik.

$\lambda_D = 0,040 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$



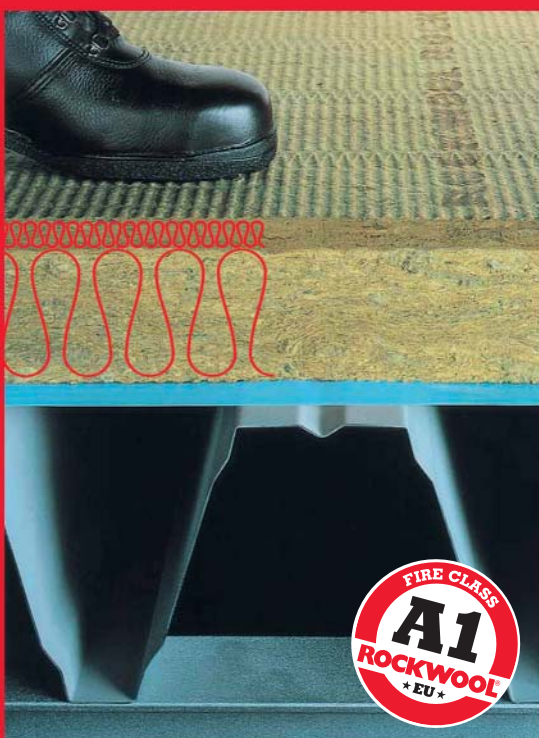
Az egyenes rétegrendű, nem járható, egyhéjú lapostetők inhomogén (duplarétegű) hőszigetelő lemezén, amely magasabb pontszerű terhelhetőséget biztosít mint a hagyományos homogén (egy-rétegű) lapostető hőszigetelő lemezek!



Trapezlemezcsap tetők bordáihoz kifejlesztett közetgyapot termékcsalád a tető hangszigetelésének javítására.



A háromszög alakú ék biztosítja a tetőszerkezet vízszintes, illetve függőleges felületei (pl: attikafal, szellőzőakna, felülvilágító) között a vízszigetelés egyenletes, törésmentes átvezetését.



## Kiemelkedően magas pontszerű terhelhetőség!

Új, inhomogén közetgyapot lemez

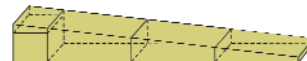
A **Monrock Max E** a lapostető hőszigetelések új generációja!

A **Monrock Max E** dupla testsűrűségű, inhomogén hőszigetelő lemezzel a hagyományos homogén lemezeket felülmúló, kiemelkedően magas pontszerű terhelhetőséget ér el.

**PONTSZERŰ TERHELHETŐSÉG ≥ 600 N!**

## ROCKFALL vonalralejtő elemek

MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm–mm	CSOMAG m <sup>2</sup>	CSOMAG db	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
500 x 1000	40–20	4	8	<b>1350</b>	<b>1620</b>
500 x 1000	60–40	2	4	<b>2400</b>	<b>2880</b>
500 x 1000	80–60	2	4	<b>3300</b>	<b>3960</b>



A Rockfall 2% lejtéssel kialakított vonalralejtő elemeivel könnyedén kialakítható a sík tető lejtése.

## ROCKFALL ellenlejtő elem (1000)

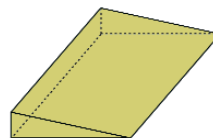
MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm–mm	CSOMAG m <sup>2</sup>	CSOMAG db	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
500 x 1000	60 - 0	4	8	<b>1450</b>	<b>1740</b>



A Rockfall ellenlejtő elemekkel egyszerűen megoldható az attikafal és az összefolyó közötti lejtés kialakítása.

## ROCKFALL ellenlejtő elem (500)

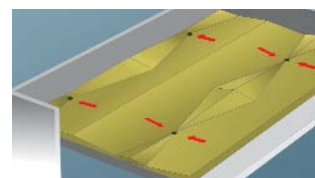
MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm–mm	CSOMAG m <sup>2</sup>	CSOMAG db	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1000 x 500	60–0	4	8	<b>1450</b>	<b>1740</b>



A Rockfall ellenlejtő elemekkel egyszerűen megoldható az attikafal és az összefolyó közötti lejtés kialakítása.

## ROCKFALL pontralejtő elemek

A Rockfall pontralejtő rendszer 12 db, fix méretű, kétirányú lejtéssel ellátott pontralejtő elemből áll. A Rockwool Hungary Kft. tetőalaprajz alapján elemkiszignációt, fektetési tervet és árajánlatot készít.



A Rockfall pontralejtő elemek használatával biztosítható a lejtéssel ellátott tetők gyors csapadékvíz elvezetése az összefolyók felé.

## ROCKFALL alátétlemez

MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm–mm	CSOMAG m <sup>2</sup>	CSOMAG db	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1000 x 500	60	2	4	<b>2400</b>	<b>2880</b>
1000 x 500	80	1,5	3	<b>3200</b>	<b>3840</b>



A Rockfall alátétlemezeket a pontra / vonalra / ellenlejtő Rockfall elemek függőleges kiemelésére használjuk. Ld. Rockfall műszaki adatlap.

A Rockfall alátétlemezt kizárólag a Rockfall pontra / vonalra / ellenlejtő termékekkel együtt forgalmazzuk.

\* A bruttó árak 20 % áfát tartalmaznak.

## RTD-2 huzalfonatra tűzött paplan

MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
6000 x 1000	40	0,976	6,0	1498	1797
5000 x 1000	50	1,220	5,0	1779	2134
4000 x 1000	60	1,463	4,0	2049	2459
3000 x 1000	80	1,951	3,0	2600	3119
3000 x 1000	100	2,439	3,0	3164	3797

Rendelhető 500 mm szélességben is.

## RTD-2 ALU alufóliára és huzalfonatra tűzött kőzetgyapot paplan

MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
6000 x 1000	40	0,976	6,0	2057	2468
5000 x 1000	50	1,220	5,0	2333	2799
4000 x 1000	60	1,463	4,0	2419	2902
3000 x 1000	80	1,951	3,0	2956	3548
3000 x 1000	100	2,439	3,0	3371	4045

Rendelhető 500 mm szélességben is.

## RBM huzalfonatra tűzött kőzetgyapot paplan

MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
6000 x 500	40	1,053	6,0	1624	1949
5000 x 500	50	1,316	5,0	1937	2324
4000 x 500	60	1,579	4,0	2244	2693
3000 x 500	80	2,105	3,0	2856	3428
3000 x 500	100	2,632	3,0	3483	4179

## KLIMAROCK alufólia kasírozású lamell

MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
10000 x 500	20	0,556	10,0	1504	1805
8000 x 500	30	0,833	8,0	1693	2032
6000 x 500	40	1,111	6,0	2000	2400
5000 x 500	50	1,389	5,0	2317	2780
4000 x 500	60	1,667	4,0	2640	3168
3500 x 500	70	1,944	3,5	2966	3559
3000 x 500	80	2,222	3,0	3260	3911
2500 x 500	90	2,500	2,5	3562	4274
2500 x 500	100	2,778	2,5	3867	4640

## KLIMAFIX öntapadós alufólia kasírozású lamell

MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
12000 x 1000	20	0,500	12,0	1880	2255
8000 x 1000	30	0,750	8,0	2117	2540
6000 x 1000	40	1,000	6,0	2596	3115
5000 x 1000	50	1,250	5,0	3014	3617

\* A bruttó árak 20 % áfát tartalmaznak.

A feltüntetett árak tájékoztató jellegűek, az árak véglegesítése rendeléskor történik.

$\lambda = 0,041 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K}) (50 \text{ }^\circ\text{C})$



Ipari melegtechnológiai berendezések, hőtápvvezetékek hőszigetelésére, valamint szellőző- és klímacsatornák tűzvédelmi szigetelésére alkalmas, AS minőségű, huzalfonatra tűzött kőzetgyapot paplantermék.

$\lambda = 0,041 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K}) (50 \text{ }^\circ\text{C})$



Ipari melegtechnológiai berendezések, hőtápvvezetékek hőszigetelésére, valamint szellőző- és klímacsatornák tűzvédelmi szigetelésére alkalmas, AS minőségű, huzalfonatra tűzött kőzetgyapot paplantermék.

$\lambda = 0,038 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K}) (50 \text{ }^\circ\text{C})$



Ipari melegtechnológiai berendezések, hőtápvvezetékek hőszigetelésére, valamint szellőző- és klímacsatornák tűzvédelmi szigetelésére alkalmas, kiemelkedő tűzállósági és hőszigetelési tulajdonságú, huzalfonatra tűzött kőzetgyapot paplantermék.

$\lambda = 0,036 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$



Hőelosztó- és használati melegvíz-vezetékek, csővezetékek és tartályok hőszigetelésére kifejlesztett kőzetgyapot lamell.

$\lambda = 0,040 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$



Hőelosztó- és használati melegvíz-vezetékek, csővezetékek és tartályok hőszigetelésére kifejlesztett öntapadós hátsó felülettel ellátott kőzetgyapot lamell.

## RPB-9 tűzvédő lemez

MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm	R m <sup>2</sup> K/W	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
1000 x 600	30	0,833	6,0	<b>844</b>	<b>1013</b>
1000 x 600	40	1,111	4,8	<b>1122</b>	<b>1346</b>
1000 x 600	50	1,389	3,6	<b>1400</b>	<b>1680</b>
1000 x 600	60	1,667	3,6	<b>1681</b>	<b>2017</b>
1000 x 600	80	2,222	2,4	<b>2242</b>	<b>2690</b>
1000 x 600	100	2,778	1,8	<b>2813</b>	<b>3376</b>

$\lambda = 0,036 \text{ W/(m}^2\text{K)}$



Magas hőmérsékletű ipari berendezések hőszigetelésére és 90 perces tűzállóságú szellőzőcsatornák kialakításához gyártott lemeztermék.

## CONLIT 150U alufólia kasírozású kőzetgyapot lemez

MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
2000 x 1200	30	96,0	<b>3211</b>	<b>3853</b>
2000 x 1200	35	81,6	<b>3624</b>	<b>4349</b>
2000 x 1200	40	72,0	<b>4094</b>	<b>4912</b>
2000 x 1200	70	38,4	<b>6758</b>	<b>8109</b>



Acélszerkezetek, szellőző- és klímacsatornák, vasbeton födékek tűzvédelmét biztosító, kőzetgyapotból és tűzálló ragasztóból álló rendszer.

## CONLIT 150P csupasz kőzetgyapot lemez

MÉRET mm x mm	VASTAGSÁG mm	CSOMAG m <sup>2</sup>	NETTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup>	BRUTTÓ ÁR Ft/m <sup>2</sup> *
2000 x 1200	30	96,0	<b>2645</b>	<b>3174</b>
2000 x 1200	35	81,6	<b>2984</b>	<b>3581</b>
2000 x 1200	40	72,0	<b>3335</b>	<b>4001</b>
2000 x 1200	45	62,4	<b>3704</b>	<b>4445</b>
2000 x 1200	50	57,6	<b>4053</b>	<b>4864</b>
2000 x 1200	60	48,0	<b>4803</b>	<b>5764</b>
2000 x 1200	70	38,4	<b>5627</b>	<b>6752</b>
2000 x 1200	100	28,8	<b>7800</b>	<b>9360</b>



Acélszerkezetek, szellőző- és klímacsatornák, vasbeton födékek tűzvédelmét biztosító, kőzetgyapotból és tűzálló ragasztóból álló rendszer.

## CONLIT csőhéj

Pontos árat konkrét igény alapján tudunk számolni a falvastagság, a belső átmérő és a csomagolási adatok ismeretében.



Kör keresztmetszetű acéltartók, oszlopok, ill. tüzi vízvezetékek tűzvédelmi szigetelőrendszere.

## CONLIT ragasztók

kiszérelés: 20 kg /vödör      nettó ár: **11708 Ft/vödör**      bruttó ár\*: **14049 Ft/vödör**  
 kiszérelés: 1 kg/tubus      nettó ár: **1767 Ft/tubus**      bruttó ár\*: **2121 Ft/tubus**

A vödörös kiszérelés rendelhető fagyálló változatban is!

## LOSE zsákos kőzetgyapot termék (gépi tekerceselésű)

kiszérelés: 20 kg/zsák      nettó ár: **268 Ft/kg**      bruttó ár\*: **321 Ft/kg**

## CORDROCK kőzetgyapot zsinór

MÉRET mm	KISZERELÉS fm/zsák	NETTÓ ÁR Ft/fm	BRUTTÓ ÁR Ft/fm *
20	50	<b>81</b>	<b>97</b>
30	50	<b>89</b>	<b>106</b>
40	50	<b>157</b>	<b>188</b>
50	40	<b>238</b>	<b>285</b>

$\lambda = 0,060 \text{ W/(m}^2\text{K)}$



\* A bruttó árak 20 % áfát tartalmaznak.

A feltüntetett árak tájékoztató jellegűek, az árak véglegesítése rendeléskor történik.

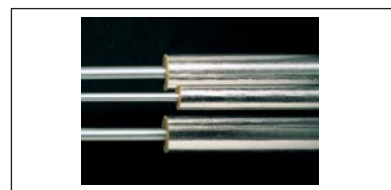
## RS 800 csőháj alufólia-kasírozással

 $\lambda = 0,036 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ 

Fűtési és ipari melegtechnológiai csővezetékek hőszigeteléséhez gyártott, gyorsan, könnyen szerelhető alufólia kasírozású termék.

Belső átmérő (mm)	Falvastagság														
	20			30			40			50			60		
	fm/ doboz	Nettó ár/fm	Bruttó ár/fm*	fm/ doboz	Nettó ár/fm	Bruttó ár/fm*	fm/ doboz	Nettó ár/fm	Bruttó ár/fm*	fm/ doboz	Nettó ár/fm	Bruttó ár/fm*	fm/ doboz	Nettó ár/fm	Bruttó ár/fm*
18	42	591	709	25	777	932	14	1081	1297	9	1521	1825			
21	36	635	762	20	794	952	13	1097	1317	9	1537	1845	7	1733	2080
27	30	654	785	20	874	1048	12	1183	1419	9	1628	1954	6	1853	2224
33	25	759	911	16	937	1124	9	1293	1552	8	1762	2115	6	1925	2310
38	24	809	970	16	967	1161	9	1381	1658	8	1856	2227	5	2042	2451
42	20	839	1007	12	1047	1257	9	1413	1696	6	1926	2312	5	2084	2501
44	20	871	1045	12	1061	1273	9	1430	1716	6	1972	2366	51	2145	2573
48	16	907	1088	12	1087	1305	9	1492	1790	6	2049	2459	4	2316	2779
60	12	998	1197	9	1235	1482	7	1604	1924	5	2187	2625	4	3075	3690
70	12	1065	1278	8	1301	1562	5	1743	2092	4	2277	2732	4	3189	3827
76	11	1129	1355	7	1346	1615	5	1838	2206	4	2387	2865	4	3305	3966
89	9	1325	1590	6	1481	1777	4	2040	2448	4	2650	3180	3	3340	4008
108	6	1533	1840	4	1786	2143	4	2352	2822	3	3055	3666	3	3404	4085
114	6	1591	1909	4	1808	2169	4	2418	2901	3	3170	3804	2	3649	4378
133				4	2002	2403	3	2684	3221	2	3476	4171	1	4619	5543
140				3	2158	2590	3	2792	3350	2	3623	4347			
159				2	2565	3079	2	3040	3648	1	4027	4832			
169				2	2662	3194	1	5763	6915	1	4103	4923			
191							1	5992	7190	1	4564	5476			
219										1	5014	6016			

Az itt nem szereplő méretekre igény szerint tudunk árajánlatot tenni.



## RS 880 csupasz csőháj

 $\lambda = 0,036 \text{ W/(m}^2\text{K)}$  (50 °C)

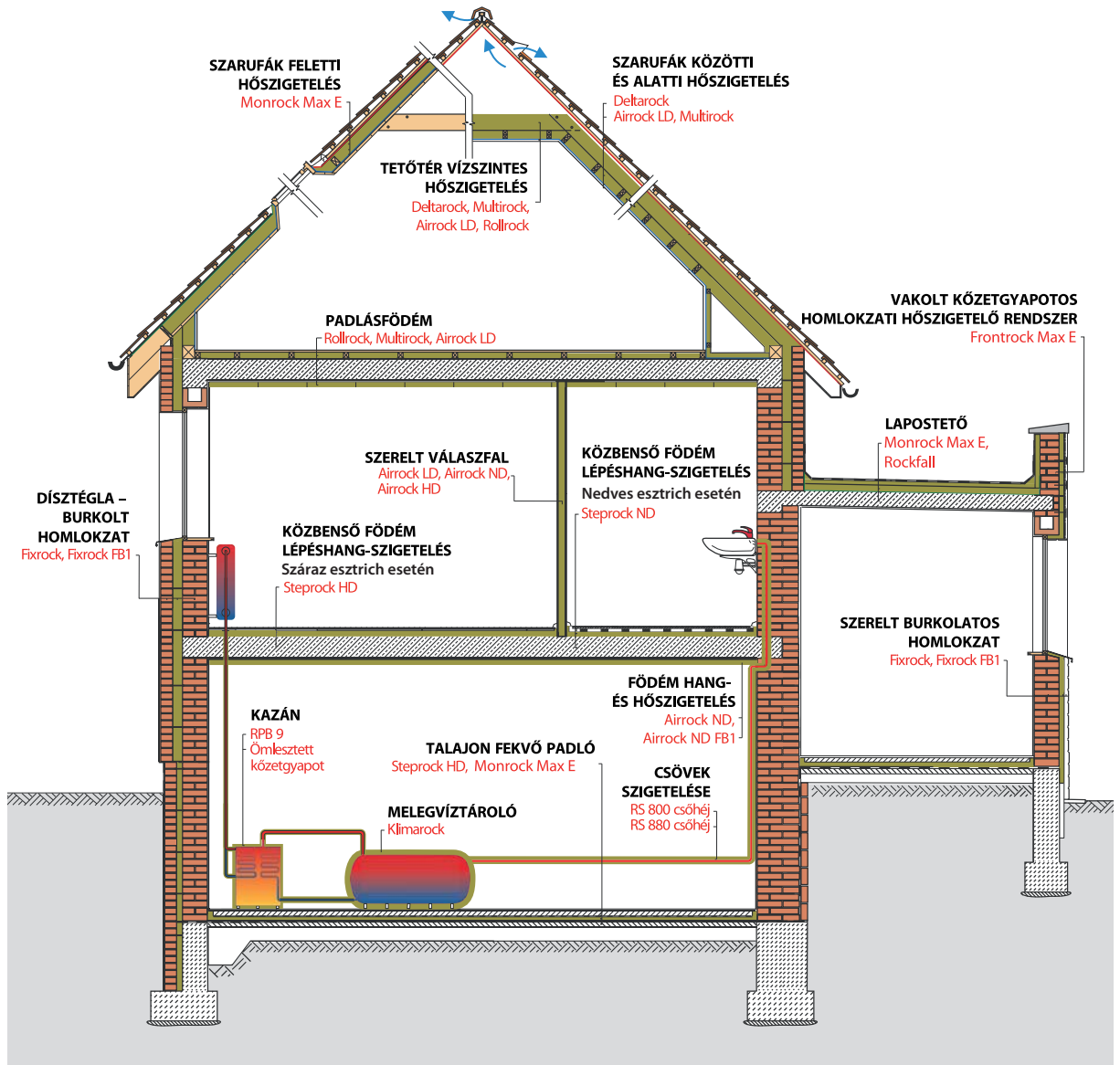
Fűtési és ipari melegtechnológiai csővezetékek hőszigeteléséhez gyártott, gyorsan és könnyen szerelhető csupasz csőháj.

Belső átmérő (mm)	Falvastagság														
	20			30			40			50			60		
	fm/ doboz	Nettó ár/fm	Bruttó ár/fm*	fm/ doboz	Nettó ár/fm	Bruttó ár/fm*	fm/ doboz	Nettó ár/fm	Bruttó ár/fm*	fm/ doboz	Nettó ár/fm	Bruttó ár/fm*	fm/ doboz	Nettó ár/fm	Bruttó ár/fm*
18	42	451	542	25	585	702	14	856	1027	9	1169	1403			
21	36	471	565	20	618	742	13	874	1048	9	1177	1413	7	1742	2090
27	30	497	596	20	664	797	12	938	1126	9	1216	1459	6	1852	2222
33	25	558	669	16	713	856	9	1047	1257	8	1337	1605	6	1983	2380
38	24	602	722	16	752	903	9	1076	1292	8	1399	1679	5	2042	2451
42	20	625	750	12	825	990	9	1096	1315	6	1496	1795	5	2204	2645
44	20	642	770	12	835	1002	9	1133	1360	6	1512	1815	5	2249	2699
48	16	673	808	12	854	1025	9	1172	1406	6	1565	1878	4	2430	2916
60	12	771	926	9	956	1148	6	1245	1494	5	1657	1989	4	2525	3030
70	12	799	959	8	1027	1232	5	1406	1687	4	1815	2178	4	2719	3262
76	11	851	1022	7	1065	1278	5	1486	1784	4	1899	2279	4	2880	3456
89	9	952	1143	6	1180	1416	4	1653	1984	4	2096	2515	3	3008	3610
108	6	1108	1330	4	1405	1686	4	1899	2279	3	2429	2915	3	3275	3930
114				4	1435	1722	4	1990	2388	3	2499	2999	3	3378	4054
133				4	1583	1899	3	2194	2633	1	2774	3329	1	3683	4420
140				3	1718	2062	3	2270	2724	2	2919	3502	1	3738	4486
159				2	1931	2317	1	2662	3194	1	3442	4130	1	4012	4814
169				2	1947	2337	5	2687	3224	1	3496	4195	1	4428	5314
191													1	5009	6011

Az itt nem szereplő méretekre igény szerint tudunk árajánlatot tenni.

\* A bruttó árak 20% áfát tartalmaznak.





Az EUCEB logóval ellátott ásványgyapot termékek használata biztonságos. Az EUCEB logót hordozó termékeknek nincs sem rákkeltő, sem más egészségkárosító hatása akkor sem, ha ezen termékek anyagának szálai belélegzésre, lenyelésre kerülnének. Az EUCEB logót azon ásványgyapot termékek csomagolásán használhatják, melyeket egy, erre szakosodott független vizsgálóintézet, az EUCEB (European Certification Board For Mineral Wool Products, ill. Ásványgyapot Termékek Európai Minősítő Tanácsa) rendszeresen – félévente – minősít.

A Rockwool termékek rendelkeznek az EUCEB minősítésével.

A ROCKWOOL kőzetgyapot tulajdonságai: Kiváló hőszigetelő. Nem éghető, hő hatására füstöt nem fejleszt, nincs égvecsepégés, a tűzterjedést megakadályozza. Nemcsak jól hangszigetel, hanem hangelnyelő képessége is kiemelkedő. Teljes keresztmetszetében víztaszító, felületéről a vízcseppek leperognak, de ugyanakkor páraáteresztő képessége szinte a levegőével megegyező. Öregedésálló, nem zsugorodik, hőtágulása nincs. Könnyen beépíthető.

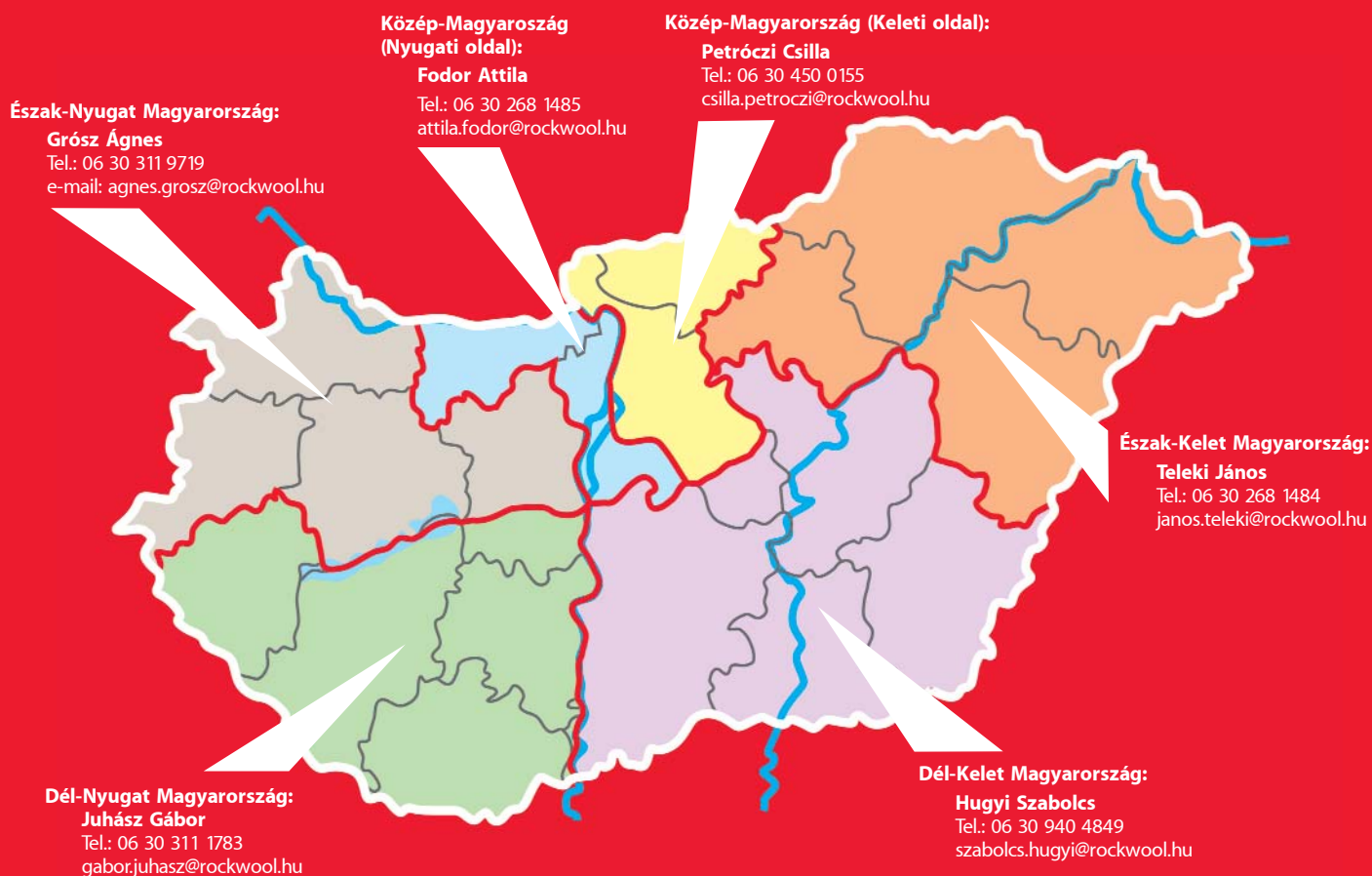
A termékek CE tanúsítvány száma: 1390-CPD-0009/04/P

A CE-jellel ellátott ROCKWOOL kőzetgyapot termékek az egész Európai Unió területén korlátozás nélkül forgalomba hozhatók.

A termékek gyártása EN ISO 9001:2000 minőségirányítási rendszerben történik.

**A KISZOLGÁLÁS SZERZŐDÖTT PARTNEREINKEN KERESZTÜL, A MINDENKOR ÉRVÉNYES SZÁLLÍTÁSI FELTÉTELEK SZERINT TÖRTÉNIK!**

## Területi képviselők



**ROCKWOOL®**  
A TŰZHTALAN KÖZETGYAPOT SZIGETELÉS

### Rockwool Hungary Kft.

**Budapesti Iroda:** 1123 Budapest, Alkotás út 39/C

Tel.: 06-1-225-2400 • Fax: 06-1-225-2401

E-mail: info@rockwool.hu • Honlap: www.rockwool.hu

**Vevőszolgálat:** 8300 Tapolca, Keszthelyi út 53.

Tel.: 06-87-512-103, 06-87-512-104, 06-87-512-105, 06-87-512-106 • Fax: 06-87-512-107

#### Alkalmazástechnika és szaktanácsadás:

##### Lestyán Mária

szakmai kapcsolatokért felelős manager

Tel.: 06 30 474 1702

06 1 225 2416

maria.lestyan@rockwool.hu

##### Mészáros József

mérnöklátogató és szaktanácsadó

Tel.: 06 30 458 0811

jozsef.mesaros@rockwool.hu

#### Értékesítési vezetők:

##### • Lapostető:

###### Hegedűs Viktor

értékesítési vezető

Tel.: 06 30 216 4628

viktor.hegedus@rockwool.hu

##### • Gépészeti és technológiai szigetelés:

###### Szűcs János

értékesítési vezető

Tel.: 06 30 986 2476

janos.szucs@rockwool.hu

##### • Magasépítés:

###### Zsemlye Csaba

értékesítési vezető

Tel.: 06 30 474 9288

csaba.zsemlye@rockwool.hu

A technológiai fejlesztésekből és a legújabb kutatások eredményeinek felhasználásából adódó változtatások jogát fenntartjuk. Az esetleges nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk!