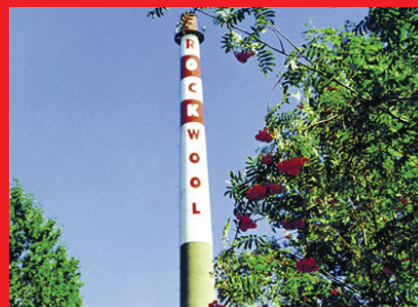


Ipari továbbfelhasználás

# RSK

Kéménycsőhéj



Műszaki adatlap

# ROCKWOOL®

A TŰZHATLAN KÖZETGYAPOT SZIGETELÉS

**RSK****Kéménycsőhéj****• TERMÉKLEÍRÁS**

Koncentrikus szálelrendezésű kőzetgyapot héj háromhéjú, független beléscsővel kialakított házkémények szigetelőrétegeként.

Az RSK:

- nem éghető
- hőszigetelő
- alaktartó
- magas hőmérsékletállóságú
- gyorsan és egyszerűen beépíthető
- nagy méretpontosság

**• FELHASZNÁLÁSI TERÜLET**

Az RSK kőzetgyapot héj kémények hőszigeteléseként alkalmazható mind a hagyományos építési módszerek, mind az égéstermékeket elvezető berendezések felújítása esetén. Kérésre készülhetnek az RSK héjak csiszolt felülettel, és ennek megfelelően

nagy vastagsági méretpontossággal. A nagy méretpontosság különösen a nemesacélból készült égéstermékeket elvezető berendezések szerelésekor előnyös. Külön megrendelésre karmentyűhornyos kialakítással is készül.

**• MINŐSÉG ÉS BIZTONSÁG**

Műszaki információink a nyomtatás időpontjáig megszerzett tudásszintünket és tapasztalatainkat tükrözik, ezért kérjük, hogy ennek a termékismertetőnek mindig a legfrissebb változatát használja, mivel tapasztalataink és ismereteink állandóan bővülnek. Kérdéses esetekben kérjük, lépjen kapcsolatba velünk. A bemutatott felhasználási példák az egyedi esetek különleges körülményeit nem vehetik figyelembe, és ezért felelősséget sem vállalhatunk értük. Üzleti kapcsolatunk alapjául csak a mindenkori Általános Értékesítési, Szállítási és Fizetési Feltételek legutolsó változata szolgál, amelyet kérésére rendelkezésére bocsátunk.

**SZÁLLÍTÁSI PROGRAM**

Átmérő (mm)	50-915
Vastagság (mm)	15-100 (1 mm-es lépésekben lehetséges)
Hossz (mm)	11000 (egyedi hossz kérésre lehetséges; legfeljebb 1000 mm)

**MŰSZAKI ADATOK**

Tulajdonság	Jel	Érték	Mértékegység	Vonatkozó szabvány
Neméghetőség	—	A1	—	DIN 4102-1
Olvadáspont	$t_t$	> 1000	°C	DIN 4102-17
Hővezetési tényező	$\lambda$	0,038	W/m·K	DIN 4102-17
Páradiffúziós ellenállási tényező	$\mu$	1		MSZ EN 12086
Fajlagos hőkapacitás	$C_p$	0,84	$\text{kJ}\cdot\text{kg}^{-1}\cdot\text{K}^{-1}$	—

**ROCKWOOL®**További információk a [www.rockwool.hu](http://www.rockwool.hu) című honlapunkon található.**Rockwool Hungary Kft.**

H-1123 Budapest, Alkotás u. 39/c • tel.: +36 1 225-2400, fax: +36 1 225-2401

Szaktanácsadás: +36 1 225-2405 • e-mail: [info@rockwool.hu](mailto:info@rockwool.hu)

Vevőszolgálat: tel.: +36 87 512- 103, +36 87 512- 104, +36 87 512- 105, +36 87 512- 106, fax: +36 87 512- 107