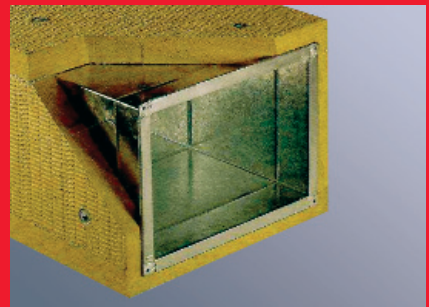


Conlit tűzvédelmi rendszerek

CONLIT Steel protect Board ALU

Tűzvédelmi csőhéj (alufóliával kasírozott)



Műszaki adatlap

ROCKWOOL®

A TŰZHATLAN KÖZETGYAPOT SZIGETELÉS

CONLIT Steel protect Board ALU

Tűzvédelmi csőhéj (alufóliával kasírozott)

• TERMÉKLEÍRÁS

Műgyanta kötésű, nyomásálló tűzvédelmi csőhéj közetgyapottól különböző tűzvédelmi célokra. A CONLIT Steel protect Board ALU tűzvédelmi csőhéj üvegszál-háló erősítésű alufóliával van kasírozva.

A CONLIT Steel protect Board ALU csőhéjak:

- nem éghetőek (A2)
- párazáróak
- hangelnyelők
- hőszigetelők
- jól feldolgozhatóak
- alaktartók
- víztaszítók
- újrahasznosíthatóak

• FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

- Éghető és nem éghető csövek fal- és födémátvezetése R 120 tűzállósági besorolásig;
- Tűzivíz- és sprinklervezetékek tűzvédelme;
- Acéloszlopok és acél tartórudak F 30 - F 180 kategóriájú tűzvédelme

Ezek a műszaki információk mostani tudásszintünket és tapasztalatainkat tükrözik. Az előzetes értesítés nélküli változtatások jogát fenntartjuk. Kérjük, hogy ennek a termékmismertetőnek mindig a legfrissebb változatát használja, mivel tapasztalataink és ismereteink állandóan bővülnek. Kérdéskor esetekben kérjük, vegye fel a kapcsolatot egyik munkatársunkkal. A bemutatott felhasználási példák az egyedi esetek különleges körülményeit nem vehetik figyelembe, és ezért felelősséget sem vállalhatunk értük. Csak az általunk kiadott és részünkről Ön által ismertnek feltételezett Általános Értékesítési, Szállítási és Fizetési Feltételeket (legutolsó kiadás) tekintjük magunkra nézve érvényesnek.

• MINŐSÉG ÉS BIZTONSÁG

A tűzvédelem területén a burkolatokkal szemben szigorú követelményeket támasztanak a biztonságot és a minőséget illetően. Magas hőmérsékletállóság, hatékony hő-, hang- és tűzvédelem biztosítása szükséges. A Rockwool cég jól átgondolt, bevált és rendkívül biztonságos megoldásokat kínál. Az állandóan jó minőséget a cégen belüli és kívüli rendszeres anyagvizsgálatok garantálják.

SZÁLLÍTÁSI PROGRAM

Belső átmérő (mm)	10-159*
Szigetelésvastagság (mm)	20-60
Hossz (mm)	1000

* Kérésre további méretek.

MŰSZAKI ADATOK

Tulajdonság	Jel	Érték	Mértékegység	Vonatkozó szabvány
Neméghetőség	—	A2	—	DIN 4102
Alkalmazási hőmérséklet határ	—	250	°C	—
Olvadáspont	t_t	> 1000	°C	DIN 4102
Hővezetési tényező	λ	0,040	W/m·K	Fűtőberendezés Rendelet (HeizAnIV) szerint
Testsűrűség	ρ_{sm}	> 150	kg·m ⁻³	
Fajlagos hőkapacitás	C_p	0,84	kJ·kg ⁻¹ ·K ⁻¹	—
AS-Minőség*		Rozsdamentes csövekhez alkalmas *		AGI Q135
Vízállóság				AGI Q136

* Az AS minőséget kérjük, feltétlenül adja meg a megrendelésnél!

ROCKWOOL®

További információk a 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

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