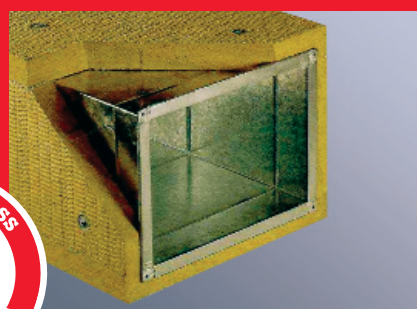


Conlit tűzvédelmi rendszerek

CONLIT Steel protect Board

Tűzvédelmi csóhéj



Műszaki adatlap

ROCKWOOL®

A TŰZHATLAN KÖZETGYAPOT SZIGETELÉS

CONLIT Steel protect Board

Tűzvédelmi csőhéj

• TERMÉKLEÍRÁS

Műgyanta kötésű, nyomásálló tűzvédelmi csőhéj kőzetgyapottól különböző tűzvédelmi célokra

A CONLIT Steel protect Board csőhéjak:

- nem éghetőek (A1)
- hangelnyelők
- hőszigetelők
- jól feldolgozhatóak
- alaktartók
- víztaszítók
- újrahaznosíthatók

• FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

- Éghető és nem éghető csövek fal- és födémátvezetése R 120 tűzállóságig;
- 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 termékismertetőnek mindig a legfrissebb változatát használja, mivel tapasztalataink és ismereteink állandóan bővülnek. Kérdései esetében 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)	10-610*
Szigetelésvastagság (mm)	20-100
Hossz (mm)	1000

* Kérésre további méretek.

MŰSZAKI ADATOK

Tulajdonság	Jel	Érték	Mértékegység	Vonatkozó szabvány
Neméghetőség	—	A1	—	DIN 4102
Alkalmazási hőmérséklet határ	—	250	°C	—
Olvaspont	t_t	> 1000	°C	—
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 acél 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