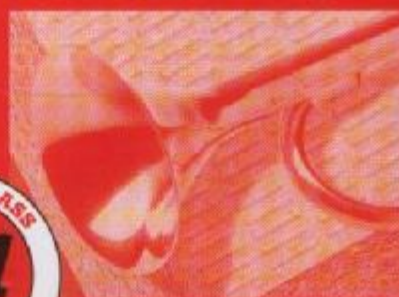


# STEPROCK HD-T (RT-TK)

Lépéshang-szigetelés száraz esztrich alá



Műszaki adatok

**ROCKWOOL®**

Lépéshang-szigetelés száraz esztrich alá

# STEPROCK HD-T (RT-TK)

TERHELHETŐ KÖZETGYAPOT LEMEZ

## • TERMÉKLEÍRÁS

Műgyanta kötésű, teljes keresztmetszetében víztaszító, csupasz közetgyapot lemez.

## • FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

A Steprock HD-T lemez különösen alkalmas szintközi födémek lépéshang-szigetelésére száraz esztrich (például farost-, faforgács-, gipszkarton lemez) úsztatott réteg alatt. Nemcsak a födém feletti helyiségben keletkező kopogó hangot, hanem a léghangokat is szigeteli.

## • A ROCKWOOL KÖZETGYAPOT TULAJDONSÁGAI

Kiváló hőszigetelő. Nem éghető, hő hatására füstöt nem fejleszt, nincs égvecsepegés, a tűzterjedést megakadályozza. Nemcsak jól hangszigetel, hanem hangelnyelő képessége is kiemelkedő. Teljes keresztmetszetében víztaszító, felületéről a vízcseppek leperregnek, de ugyanakkor páraáteresztő képessége szinte a levegőével megegyező. Nem zsugorodik, hőtágulása nincs. Az egészségre nem káros: magas biológiai oldódóképességű közetgyapot anyagból készül.

## • CSOMAGOLÁS

A Steprock HD-T lemezek Rockwool feliratos polietilén zsugorfóliába csomagolva, bálában kerülnek forgalomba. A termék legfontosabb tulajdonságai a csomagolóanyagra ragasztott kísérőcímkén is olvashatók.

## MÉRETEK, TERMÉKVÁLASZTÉK, CSOMAGOLÁSI EGYSÉG

Vastagság (mm)	20	25	30	35	40	45	50	55
Hosszúság x szélesség (mm)	1000 x 600							
m <sup>2</sup> /bála	9,6	7,2	6,0	4,8	4,8	3,6	3,6	3,0

## MŰSZAKI ADATOK

Tulajdonság	Jel	Erték	Mértékegység	Vonatkozó szabvány
Neméghetőség	-	A1	-	EN 13501-1
Deklarált hővezetési tényező	$\lambda_D$	0,038	$W \cdot m^{-1} \cdot K^{-1}$	EN 12667, EN 12939
Páradiffúziós ellenállási tényező	$\mu$	1	-	EN 13162
Névleges testsűrűség	$\rho_{em}$	140	$kg \cdot m^{-3}$	EN 1602
Vastagsági tűrés	T7	-0 mm illetve +10% vagy +2 mm (a nagyobbik tűrést jelentő)	-	EN 12431
Összenyomhatóság	CP2	$\leq 2,0$	mm	EN 12431
Áramlási ellenállás	R	$> 5$	$kPa \cdot s \cdot m^{-1}$	EN 29053
Olvadáspont	$t_f$	$> 1000$	$^{\circ}C$	DIN 4102
CE tanúsítvány száma	1159-CPD-0050/04		BauCert Steiermark, Graz	

A közölt műszaki információk a nyomtatás időpontjáig megszerzett legjobb szak tudásunkat és tapasztalatainkat tükrözik. Kérjük, győződjön meg arról, hogy ennek a prospektuslapnak a legfrissebb változatát használja-e, mivel szak tudásunk és tapasztalataink is folyamatosan gyarapodnak.

# 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  
műszaki felvilágosítás: +36 1 225-2405 • e-mail: [rockwool.budapest@rockwool.hu](mailto:rockwool.budapest@rockwool.hu)  
vevőszolgálat: tel.: +36 87 512-103, fax: +36 87 512-107