

KALAPPROFIL

0,6 mm vastag lemezből

Kalaprofil (szerkezeti)

NORGIPS®



A TERMÉK LEÍRÁSA

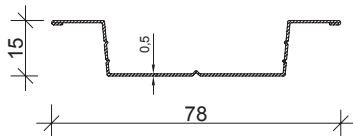
A kalaprofil 0,6 mm vastagságú horganyzott acéllemezből készül. 78 mm szélességben kapható.

ALKALMAZÁSAS

Rendszerprofil, dekorációs elemek, álmennyezetek, tetőtér beépítések és falburkolatokhoz kivitelezéséhez tervezték. Közvetlenül az épület szerkezetéhez rögzítve NORGIPS szárazépítési rendszert alkot. Ez a profil lehetővé teszi szerkezetek kivitelezését 30 mm-es vastagságtól.

MŰSZAKI PARAMÉTEREK

Szakítószilárdság [MPa]	270
Tűzvédelmi osztály	A1

Rajz / méretek [mm]	Rendeltetése / használata	Lemezajta	Névleges lemezvastagság [mm]	Horganyzott	Korróziós kategória
	Gipszkarton szerkezetekhez / épületek belső helyiségeiben	DX51D	0,6	Z140	C1, C2



Lemez + **Profil** + Massza + Tartozékok = NORGIPS megoldás

ELŐNYÖK

- **Kis súly.** Könnyű szállítani.
- **A beépítés minimális vastagsága.** 15 mm magas profil.
- **A profilok jelölése.** A profilokon a termék azonosítását megkönnyítő feliratok.

MÉRETEK ÉS CSOMAGOLÁS

Hosszúság*	Gyűjtőcsomagolás [db]	Az egység tömege
(m)	Bundle	[kg/m]
3	40	0,48

* Egyéb méretek, pl. max. 10 m hosszúságig, rendelésre.

ÚTMUTATÁSOK

A profilokat a gyártó ajánlásainak valamint a terv utasításainak megfelelően kell felhasználni. Egyéb alkalmazásokról a tervezővel kell konzultálni.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Szabvány: PN-EN 14195:2015 "Fémkeretes elemek gipszkartonlemez-rendszerekhez. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek."

A teljesítménynyilatkozatok a www.norgips.hu weboldalon érhetők el.

NORGIPS sp. z o.o.

ul. Raclawicka 93, 02-634 Varsó, PL

www.norgips.hu

Az ebben a tájékoztatóban szereplő adatok csak termékleírások. Ezek általános iránymutatások, amelyek ismereteinken és tapasztalatainkon alapulnak, és nem vonatkoznak konkrét alkalmazásokra. Folyamatosan javítjuk és fejlesztjük a cégünk által kínált termékeket,

fenntartjuk a jogot a paraméterek előzetes értesítés nélküli megváltoztatására.

A bemutatott adatok nem képezhetik semmilyen követelés alapját. Kérdések esetén lépjenek kapcsolatba a Norgips műszaki osztályával / a Norgips képviselőjével.

Kiadás: 2022 szeptember