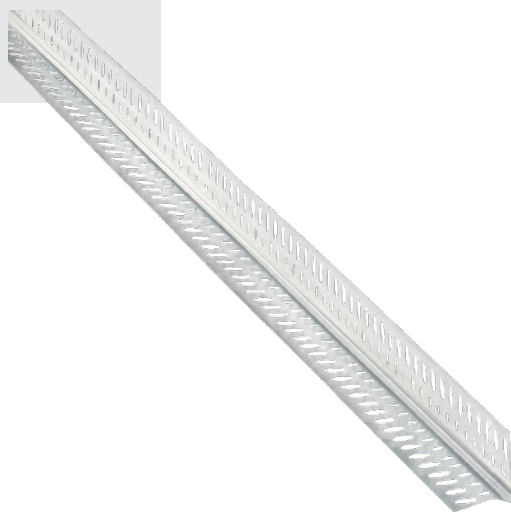


ALUMÍNIUM ÉLVÉDŐ

NORGIPS®

Alumínium élvédő a gipszkarton külső sarkainak megerősítésére



A TERMÉK LEÍRÁSA

Perforált alumíniumlemezről készült, süllyesztett, egyenlő szárú, alumínium, élvédő sín. Kapható szélességek: 23 x 23, 29 x 29 mm.

ALKALMAZÁS

Helyiségek belterében cement-, mész- vagy gipszvakolattal és gipszkartonnal borított falak sarkainak megerősítéséhez készült. C1, C2 és C3 korróziós kategóriájú környezetben való használatra.

MŰSZAKI PARAMÉTEREK

Anyag	Alumínium
Tűzvédelmi osztály	A1
Korróziós kategória	C1, C2, C3



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

ELŐNYÖK

- **Nedvességálló.** C3 korróziós osztály (fokozott páratartalmú helyiségek).
- **Kis súly.** Könnyű szállítani.
- **Jelölés.** A termék azonosítását megkönnyítő feliratok.

MÉRETEK ÉS CSOMAGOLÁS

Profilok fajtája/hossza		Egységek száma a csomagolásban
[mm]	[m]	[db]
23 x 23	2,5	50
	3,0	
29 x 29	2,5	50
	3,0	

ÚTMUTATÁSOK

Az élvédőt a gyártó ajánlásainak valamint a terv utasításainak megfelelően kell felhasználni. Egyéb alkalmazásokról a tervezővel kell konzultálni. Kültéren, C3 környezeti osztályban használható.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Szabvány: PN-EN 13658-1:2009 „Fém hálók, élvédők és vakolható sínek – Fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek – 1. rész: Beltéri vakolatok”.

A teljesítmény nyilatkozatok 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 termék leírások. 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