

# NORGIPS START & FINISH

**NORGIPS®**

Készre kevert, kétfunkciós glettanyag, melynek rendeltetése gipszkarton lemezek csatlakozásainak hézagolása, valamint más beltéri, ásványi felületek teljes felületi glettelése



## ALKALMAZÁS

- Gipszkarton lemezek csatlakozásainak kitöltése erősítő szalaggal (Q1)
- Gipszkarton lemezek csatlakozásainak végső glettelése (Q2)
- Vékonyrétegű glettelés készítése a gipszkarton lemezek egész felületén (Q3, Q4)
- Teljes felületű, vékonyrétegű glettelés készítése ásványi felületeken
- Karcolások kitöltése ásványi felületeken
- Élvedő besüllyesztése szárazépítési rendszerekben.
- A látható rögzítő és befejező elemek glettelése
- Alacsony tapadású felületek kitöltése



## ELŐNYÖK

- Univerzális termék, amely lehetővé teszi a gipszkarton fugák és felületeik (Q1, Q2, Q3, Q4) minden fázisában történő glettelését.
- Kiváltja mind az építési, mind a befejező masszákat
- Alkalmazható tűzgátló térelválasztók befejező gletteléséhez (Q2, Q3, Q4)
- Kitűnő tapadás
- Használható fokozott páratartalmú környezetben (fürdőszobák, konyhák)
- Nagyon jól ellenáll a repedésnek
- Géppel is felhordható

## MŰSZAKI PARAMÉTEREK

Típus	3A az EN 13963:2014 szerint
Tűzvédelmi osztály	A2-s1, d0 - nem éghető
Megengedett vastagság	Egy rétegben 0-3 mm vastagságban felhordható
Alkalmazási hőmérséklet	Min. 10°C
Kiadósság	0,15 kg/m <sup>2</sup> – Norgips gipszkarton lemezek fugáinak kitöltésénél (Q1) 0,10 kg/m <sup>2</sup> – Norgips gipszkarton lemezek fugáinak kitöltése (Q2) 1,1 kg/mm/m <sup>2</sup> – teljes felületi glettelés (Q3, Q4)
Felhasználhatósági idő	12 hónap
Csomagolás	Kisvödör: 3,7 kg (18 vagy 48 db egy raklapon), 20 kg (8 vagy 33 db egy raklapon)

## KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

Csom.	Név	Leírás	Csom.	Név	Leírás
	<b>NORGIPS EXTRA FINISH</b>	Felhasználásra kész, végső glettanyag		<b>NORGIPS PAPIRSZALAG</b>	Gipszkarton csatlakozások megerősítésére szolgáló szalag



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

**MÉRETEK ÉS CSOMAGOLÁS**

Csomagolás (kg)	Darabszám egy raklapon (db)	(kg)
3,7	18	66,6
3,7	48	177,6
20	8	160
20	33	660

**AZ ALJZAT ELŐKÉSZÍTÉSE**

Az aljzatnak szilárdnak, száraznak, zsír-, por- és laza részecskéktől mentesnek kell lennie. Alacsony tapadású felületeken (pl. olajfestékek) történő alkalmazás esetén a vegyület felhordása előtt fel kell érdesíteni azokat pl. csiszolópapírral, majd meg kell tisztítani a portól és a laza részecskéktől.

A nedvszívó és instabil aljzatokat mélyalapozóval kell megerősíteni.

**A MASSZA FELHORDÁSA**

A massza kézzel és géppel is felhordható. Egyszerre legfeljebb 3 mm vastagságú rétegekben lehet felhordani.

**PRIMER PREPARATION**

A masszát a felhordás előtt kézzel vagy lassú keverőgéppel óvatosan keverje össze. A massa gépi felhordása esetén a kívánt konzisztencia eléréséhez a masszát 250 ml-nél nem nagyobb adagokban tiszta víz hozzáadásával kissé hígítani lehet. A víz hozzáadása után a masszát össze kell keverni. Használjon tiszta eszközöket a felhordáshoz.

**TOVÁBBI INFORMÁCIÓK**

- A glettanyagot akkor kell alkalmazni, amikor a levegő és az aljzat hőmérséklete legalább +10°C. Az eredeti, zárt csomagolásban, +1°C és +35°C közötti hőmérsékleten kell tárolni, anélkül, hogy a termék ki lenne téve fagynak és napfénynek. Rövid ideig tartó megfagyás után szobahőmérsékleten olvassza fel a terméket.
- A glettanyag száradási ideje a helyiség hőmérsékletétől és páratartalmától függ (általában 12 órát vesz igénybe).
- Felhasználható 12 hónapig.
- További információk [www.norgips.hu](http://www.norgips.hu) weblapon

**NORGIPS sp. z o.o.**

ul. Raclawicka 93, 02-634 Varsó, PL

[www.norgips.hu](http://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