

NORGIPS STRONG FILLER

Gips gipszkarton lapok hézagolására erősítő szalag nélkül

NORGIPS®

TERMÉK LEÍRÁSA

- A Norgips Strong Filler kiváló minőségű, polimerekkel módosított, gipsz bázisú glettanyag, amely gipszkarton-lapok illesztéseinek glettelésére szolgál, erősítő szalag nélkül vagy annak felhasználásával.

FELHASZNÁLÁS

- Gipszkarton-lapok illesztéseinek glettelése, erősítő szalag használata esetén (Q1 minőségi fokozat)
- Gipszkarton-lapok illesztéseinek glettelése, erősítő szalag használata nélkül, ha a lapok gyártója megengedi ezt a megoldást (Q1 minőségi fokozat)
- Gipszkarton-lapok illesztéseinek végső glettelése (Q2 minőségi fokozat)
- Gipszkarton-lapok felületének és ásványi felületek vékony réteggel glettelése (Q3 és Q4 minőségi fokozat)
- Gipszkarton-lapok, gipszes és mész-cement vakolatok felületi sérüléseinek és hiányosságainak kitöltése
- Erősítő szalagok beágyazása és sarokelemek felhelyezése gipszkarton-lapokra

MŰSZAKI PARAMÉTEREK

Típus	4B az EN 13963:2014 szerint
Tűzvédelmi osztály	A1 - egyáltalán nem éghető
Bedolgozási idő	70 perc
Vízfelhasználás	7,25-7,5 l/12,5 kg; 2,9-3 l/5 kg
Megengedett vastagság	max. 8 mm - egy rétegben felhordva
Alkalmazási hőmérséklet	+5 és +25°C között
Kiadósság	0,2 kg/m ² - Norgips gipszkarton lemezek fugáinak kitöltésére (Q1), 0,1 kg/m ² - Norgips gipszkarton lemezek csatlakozásainak glettelésére (Q2) és 1 kg/m ² /mm - Teljes felületi glettelésre, (Q3, Q4)
Felhasználhatósági idő	6 hónap
Csomagolás	12,5 kg; 5 kg

KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

Csom.	Név	Leírás	Csom.	Név	Leírás
	NORGIPS FINISH	Glettanyag		NORGIPS EXTRA FINISH	Felhasználásra kész, végső glettanyag



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



ELŐNYÖK

- Felhasználható tűzvédelmi térelhatárolókban (Q1 – Q4) fokozatokban
- Gipszkarton-lapok illesztéseinek glettelése erősítő szalag használata nélkül, ha a lapok gyártója megengedi ezt a megoldást
- Kitűnő tapadás
- Rendkívül kiadós
- Használható fokozott páratartalmú környezetben is (fürdőszobák, konyhák)
- Kis zsugorodás kötéskor
- Nagyon jól ellenáll a repedésnek
- Teljes felületek glettelésére is alkalmas
- Géppel is könnyen csiszolható

MÉRETEK ÉS CSOMAGOLÁS

Csomagolás (kg)	Mennyiség egy raklapon	
	(db.)	(kg)
12,5	72	900
5	200	1 000

ALJZAT ELŐKÉSZÍTÉS

Az aljzatnak szilárdnak, száraznak, zsírtól, portól és laza részecskéktől mentesnek kell lennie.

Mielőtt az anyagot a vágott élre felvinné, nedves ecsettel porolja le azokat.

ELŐKÉSZÍTÉS

A glettanyagot fokozatosan kell adagolni a tiszta vizet tartalmazó edénybe, 0,6 l víz - 1 kg száraz keverék arányban, majd kézzel vagy lassú fordulatú keverővel kell addig keverni, amíg homogén állagúvá nem válik. A vízzel kikevert glettanyagot 70 percen belül fel kell használni.

GIPSZKARTON-LAPOK ILLESZTÉSEINEK GLETTTELÉSE

A szerkezeti kitöltő réteg elkészítéséhez vigye fel a glettanyagot a gipszkarton-lapok fugáiba, majd ágyazza bele a hézagerősítő szalagot. A réteg megkötése után vigyen fel egy második réteg glettanyagot kb. 10-15 cm szélességben (Q1 fokozat). Az erősítő szalag beágyazása elkerülhető, ha a gipszkarton-lapok gyártója megenged ilyen alkalmazást.

Megkötés után vigye fel az illesztésre a végső glettréteget kb. 15-20 cm szélességben. Száradás után csiszolópapírral vagy csiszolóhálóval távolítsa el a glettanyag feleslegét. Homogén struktúrájú felület elérésének érdekében az egész felületet vonja be vékony, kb. 0,5 - 1 mm vastagságú glettréteggel. Egész felületek csiszolását javasolt csiszológéppel végezni.

Egyszerre legfeljebb 8 mm vastagságú rétegekben lehet felhordani.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

- A glettanyag felhasználási hőmérséklete: +5°C és +25°C között.
- Tárolás: száraz helyiségben, fa raklapon, lezárt zsákokban.
- Keveréshez és gletteléshez tiszta, rozsdamentes edényeket és szerszámokat használjon - ellenkező esetben a feldolgozási idő lerövidül.
- A termék felhasználhatósági ideje 6 hónap.
- A termékről részletes információ a <http://www.norgips.hu> weboldalon található.

NORGIPS sp. z o.o.

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