



nida Perfect (szinonima *nida Gładka*)

GLETTELŐ GIPSZ TELJES FELÜLETI GLETTELÉSHEZ

Kézi és gépi felhordásra

Leírás

A Nida Perfect szintetikus gipszbázisú termék, speciális adalékanyagok hozzáadásával. Beltéri használatra készült.

Alkalmazás

A termék ásványi alapú falak és mennyezetek teljes felületi glettelésére készült, felhordható mechanikusan (szórógéppel) és manuálisan is. Tulajdonságainak köszönhetően a termék alkalmas ezen kívül felújítási és befejező munkáknál karcok kitöltésére, apróbb hiányok kiegészítésére. Gipszkarton, gipszvakolat, cement-mész vakolat, sima betonelemek, gipsz téglák és gázbeton alapokra is készíthető glettréteg. A kapott ideálisan sima felület kiváló alapot ad festékek, tapéta és más dekorációs anyagok alá.

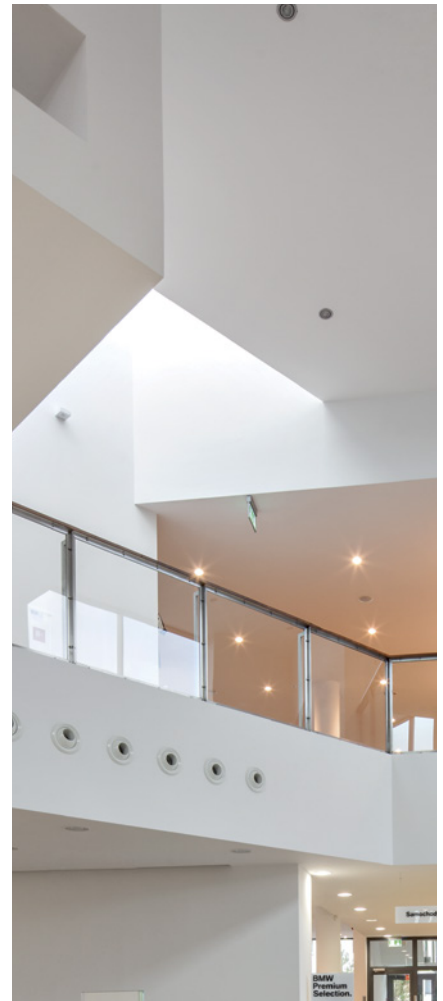
Tulajdonságok

A Nida Perfect glettelőgipsz kiváló alaphoz való tapadás jellemzi, ami jelentősen meghaladja a szabványkövetelményeket. Felhordása csak úgy, mint a felület csiszolása, egyszerű. Egy réteg maximális vastagsága: 2,0 mm-ig. Átlagos felhasználás: kb. 1,0 kg/m²/mm (kézi aplikáció), valamint kb. 0,9 kg/m²/mm (mechanikus aplikáció). A termék A1 osztályú nem éghető. Kötési ideje 50 perc feletti

(a környezet hőmérsékletétől és páratartalmától függően). Alkalmazási hőmérséklet: +5°C és +25°C között. Felhasználhatósági idő: a gyártástól számított 9 hónap. A termék száradás után fehér színű, ami közvetlenül befolyásolja a felhasznált festék mennyiségét festés esetén.

Alap előkészítése

Az alap legyen száraz, teherbíró és megfelelően erős. A munkák megkezdése előtt az alapot meg kell tisztítani a laza részektől, régi festékmарadványoktól, valamint minden típusú szennyeződéstől, pl. olajos, viaszos szennytől, ami korlátozhatja a tapadást és a kötést. A glettel felület nem lehet sem nedves, sem átfagyott. A penészes, mohás és gombás felületet le kell tisztítani. A kivitelező minden esetben köteles kiértékelni a felületet és döntést hozni az előzetes alapozó alkalmazásával kapcsolatban (abszorbens felületek). Sima beton alap glettelésekor kvarchomokos Supra W alapozót kell használni. Stabil és tiszta gipszalapokat nem szükséges alapozni.



Siniat referencia épület

Előkészítés

Előkészítéshez és a glett felhordásához tiszta, rozsdamentes szerszámokat használunk. Az anyag kidolgozása tiszta vízzel történik, műanyag vödörben.



A száraz keveréket lassan adagoljuk a vízhez, a következő arányok betartásával: kb. 1,0 kg por 0,4 l vízhez (kézi felhordás) vagy kb. 1,0 kg por 0,45 l vízhez (gépi felhordás esetén). Az egészet keverjük addig lassú fordulatú keverőgéppel, míg egynemű anyagot nem kapunk. Felhordás előtt várjunk kb. 5 percet a keverés befejezése után, majd ismételtlen keverjük át a glettelő anyagot. Az így előkészített masszát maximálisan 60 perc alatt kell felhasználni sima glettvassal, vagy spakli segítségével ferhordva azt az alapra (kézi aplikáció),

vagy mechanikusan, szórógép segítségével. Mechanikus felhordás esetén a fevitt masszát széles glettvassal segítségével kell elsimítani. A következő glettreléteget az előző réteg száradása után lehet felrakni. Száradás után az esetleges egyenetlenségeket apró lyukú csiszolóhálójával lehet eltávolítani. A hibákat vékonyan ismételtlen át kell glettelni. Csiszolni csak a leglettel réteg teljes száradása után lehet. Az aplikáció +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten végezhető.

Szerszámok

A gipsz alapú glettet az alapra glettvassal (kézi felhordás), vagy megfelelő szórógép használatával lehet felvinni.

Szállítás és tárolás

Az anyagot szállítani és tárolni fa raklapokon, eredeti, sérülésmentes csomagolásban, száraz körülmények között lehet. A terméket nedvességtől óvni kell. A körülmények teljesülése esetén a termék felhasználási ideje a gyártástól számított 9 hónap.

Műszaki adatok

Alkalmazás	épületeken belül
Tűzvédelmi osztály	A1 osztály
Tapadás g-k laphoz	> 0,1 N/mm ²
Hajlítószilárdság	> 1 N/mm ²
Nyomószilárdság	> 2 N/mm ²
Megmunkálási idő	kb. 100 perc
Kötési idő	> 50 perc
Megközelítő anyagszükséglet	kb. 1,0 kg/m ² /mm – kézi felhordás, és kb. 0,9 kg/m ² /mm – mechanikus felhordás
Egy réteg maximális vastagsága	2,0 mm-ig
Keverési arányok	0,4 l víz 1 kg termékhez – kézi felhordás 0,45 l víz 1 kg termékhez – gépi felhordás
Alkalmazási hőmérséklet	környezet és alap hőmérséklete +5°C – +25°C között
Száradás utáni szín	fehér
Elérhető kiserelés	zsák: 5 kg, 20 kg
Gyártástól számított felhasználhatósági idő	9 hónap

Tanusítványok és certifikátok

Szabványkövetelmények	PN-EN 13279-1:2009
Használati tulajdonságok dekl.	✓
PZH Higiéniiai Tanusítvány	✓
Biztonsági adattlap	✓

A glettelő gipsz gyártója, a SINIAT ajánlásait szigorúan be kell tartani.

A gyártó nem vállal semmilyen felelőséget a termék fentiekől eltérő használatából, illetve az építési szabályok be nem tartásából eredő kárért.

SINIAT Sp. z o.o., ul. Przechławska 8, 03-879 Warszawa, www.siniat.hu



Siniat referencia épület – Hotel Bristol (Rzeszów)