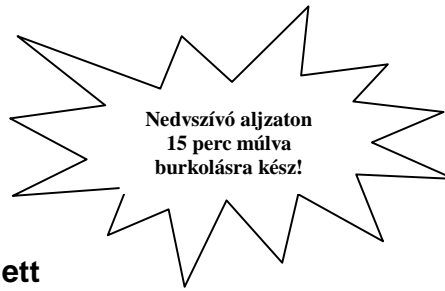


# TERMÉKTÁJÉKOZTATÓ

Turbó simító- és javító glett

## UZIN NC 888

Gyorsan kötő javító és simító glett



### Jellemzői:

Nagyon finom, krémes állagú és rendkívül gyorsan kötő glettanyag, ragasztó maradványokon való alkalmazásra, alapozó nélkül. „Nullára” kihúzható.

Kiválóan tapad furnérlemeze, betonra, meglévő aljzatkiegyenlítőkre, terrazzo- és kerámia burkolatokra. Simító anyagként 4 mm rétegvastagságig hordható fel.

Jól alkalmazható glettvas nyomok vagy felületi hibák, lyukak javítására régi és új, cementbázisú anyagokon, továbbá csatlakozó felületek simítására, esztrichen, aljzatbetonon és lépcsőkön. Kiváló tapadás - még alapozó nélkül is - minden szokásos felületen, a burkolat elkészítését megelőzően. Csak beltérben alkalmazható.

### Alkalmazási területek:

- ▶ új- és régi cementbázisú aljzatkiegyenlítőkön
- ▶ meglévő aljzatokon jól tapadó és vízálló ragasztó- és aljzatkiegyenlítő maradványokkal
- ▶ tömör ásványi felületeken
- ▶ szárazhabarcsok, pozdorjalap és OSB lap esetén
- ▶ minden szabványos esztrich típus, beton vagy más aljzattípusok esetén
- ▶ állékony simítóanyagként ragasztó maradványokon, „nullára” kihúzva
- ▶ cement- és anhidrit esztrichnél
- ▶ nagy mechanikai terhelés esetén ipari- és lakossági területeken
- ▶ a DIN EN 12 529 szabványnak megfelelő székögő terhelés esetén
- ▶ gyors kivitelezés szüksége esetén

### Előnyök / Tulajdonságok:

Nagyon finom adalékanyagokat tartalmaz, amely lehetővé teszi az egészen kis rétegvastagságú alkalmazást („nullára” kihúzható), ugyanakkor max. 4 mm vastagságig is felhordható. Nagyon gyors kötés és száradás jellemzi. A járhatóságot követő kb. 15 perc elteltével burkolható, jól nedvszívó felületeken. □

**Összetétel:** Speciális cement, ásványi adalékanyagok, polivinil-acetát kopolimerek, adalékszerek.

- ▶ „nullától” 4 mm rétegvastagságig
- ▶ rendkívül gyors kötés a keverővíz kémiai reakciójának köszönhetően
- ▶ kiváló felületi minőség
- ▶ megerősített csomagolás
- ▶ műanyag vödör a bekeveréshez
- ▶ hosszabb eltarthatóság az eredeti, zárt csomagolásban
- ▶ költséghatékony

### Műszaki adatok:

Csomagolás:	zsák és műanyag vödör
Kiszerezés:	4.5 kg
Eltartható:	legalább 12 hónap
Vízszükséglet:	1.5 liter /4.5 kg-os vödör
Nyomószilárdság:	C25
Hajlító-húzó szilárdság:	F10
Rézmennyiségek esetén:	3 rész porkomponens /1 rész víz
Szín:	szürke
Feldolgozási hőmérséklet:	min. +5 °C padlószinten
Nyitottidő:	kb. 10 perc*
Járható:	kb. 10 perc után*
Burkolható:	kb. 15 perc után*

\* +20°C hőmérséklet, 50% relatív páratartalom mellett, maximum 4 mm rétegvastagság esetén, jól nedvszívó felületen. Lásd „Feldolgozás”-t.

## Aljzatelőkészítés:

Az aljzatot, az érvényben lévő normáknak és utasításoknak megfelelően kell megvizsgálni, majd különös gonddal előkészíteni! Minden, az aljzattal kapcsolatos szabványoktól való eltérést rögzíteni és jelenteni kell!

Az aljzat legyen teljesen tiszta, száraz, sima, ép, repedéstől és minden olyan anyagtól mentes, amely a tapadó-szilárdságot befolyásolja, ronthatja. Tapadáscsökkentő vagy laza felszíni rétegeket, korábbi ragasztó, kiegyenlítő anyag, burkoló anyag és bevonat maradványokat alaposan le kell csiszolni. Az aljzatról a port és más szennyeződések porszívóval távolítsuk el. A magas műanyag diszperzió tartalma miatt, a legtöbb felületen nem igényel alapozást. A nagyon sima felületeken (pl. bevonatok vagy festett felületek esetén), alkalmazza az UZIN PE 460-at megszórva, az UZIN PE 630-at vagy az UZIN PE 280-at. Az erősen nedvszívó felületeken a kivitelezés megkönnyítése érdekében célszerű az UZIN PE 360-at alkalmazni.

Az egyéb, alkalmazott termékekre vonatkozó terméktájékoztatókat is mindig vegye figyelembe!

## Feldolgozás:

1. Keverje össze az UZIN NC 888-at vízzel a kívánt mennyiségben. 4.5 kg UZIN NC 888-hoz 1.5 liter vizet kell adagolni. Részmennyiségek bekeverése esetén, 3 rész por komponenst adagoljunk 1 rész vízhez, ami általában az ideális minőségű állapot eredményezi.
2. Hideg, tiszta vizet töltsön egy tiszta edénybe. A por komponenst szórja az edénybe folyamatos keverés mellett, és keverje csomómentesre. Csak annyi anyagot keverjen be, amely 10 perc alatt felhasználható.
3. Hordja fel egyenletesen az anyagot a felületre a megfelelő rétegvastagságban simító glettvás segítségével. Kb. 10 perc<sup>\*</sup> elteltével a simítóanyag tovább munkálható ill. simítható. A javasolt rétegvastagság nem nedvszívó felületen min. 1 mm.
4. 15 perc<sup>\*</sup> elteltével burkolható normál burkolási feltételek mellett.

\* +20°C hőmérséklet, 50% relatív páratartalom mellett.

## Anyagszükséglet:

Rétegvastagság	Kiadósság / 4.5 kg
1 mm	4.1 m <sup>2</sup>
4 mm	1 m <sup>2</sup>

## Felhasználási javaslatok:

- ▶ Ne alkalmazza aljzatkiegyenlítő anyagként fa parketta burkolatok esetén. Erre a célra az UZIN NC 174-et vagy az UZIN NC 170 LevelStar terméket javasoljuk.
- ▶ Ne alkalmazza kültérben vagy nedves helyiségekben.
- ▶ Ne alkalmazza önálló kopóréteggént. Minden esetben burkolattal kell ellátni.

## Munka- és környezetvédelem:

Irritatív. Cementet tartalmaz, amely vízzel keveredve erős lúgos oldatot hoz létre.

Kerülje a bőrrel és szemmel való érintkezést. Viseljen ezért védőkesztyűt és a termék bekeveréséhez védőmaszkot. Bőr vagy szem irritáció esetén mossa le a terméket vízzel és keresse fel orvosát. Olvassa a termékcímke vonatkozó biztonsági előírásait valamint a Biztonságtechnikai Adatlapot. Kötést követően ökológiai és fiziológiai hatása nincs.

DOT UN-szám: nincs szabályozva

Veszélyességi Osztály: nincs szabályozva

## Újrahasznosítás:

A fel nem használt terméket gyűjtse össze, és később használja fel. Kerülje a termék csatornába és vízbe öntését, földbe kerülését. A teljesen kiürített, szemcsementes papírszak újrahasznosítható. A maradékot gyűjtse össze, keverje el vízzel, hagyja megkötni, majd kezelje építési hulladékként.