

Baumit Nivello Centro

aljzatkiegyenlítő (5-30 mm)



- Gyorskötő
- Extra szilárdság (C35)
- Emelt rétegvastagság

Termék Gyárilag kevert, feszültségmentes, az MSZ EN 13813 szerint CA-C35-F7 osztálybesorolású szárazkeverék, önterülő aljzatkiegyenlítő mindenféle régi és új alapfelületekre. Vízrel történő keveréssel folyékony konzisztencia. Géppel és kézzel bedolgozható.

Összetétel Speciális kötőanyag (alfa-félhidrát), homok, adalékok.

Tulajdonságok Kiválóan terülő, homogén, sima és majdnem pórusmentes felületet biztosító, teljesen feszültség- és repedésmentes, műgyanta adalékkal javított önterülő aljzatkiegyenlítő. Régi aljzatokon is alkalmazható, padlófűtéshez is használható. Géppel is feldolgozható. Csak beltéri felhasználásra

Alkalmazás A Baumit Nivello Centro gyorsan kötő, beltéri önterülő aljzatkiegyenlítő habarcs. Alkalmazható régi és új beltéri felületek padlóburkolás előtti kiegyenlítésére. Nagyszilárdságú, pont-terhelhető, glettelt és sima felület készíthető az alapfelülettel kötésben, kitűnő alapfelület hidegburkolatok (kerámia, csempe, padlólapok stb.) és meleg-burkolatok (parketta, ragasztott parketta, padlószőnyeg, linóleum) alá. Műgyanta bevonatok alá előzetes egyeztetés után. Ajánlott lakóterben, irodákban, folyosókon, középületekben. A hatékony és a gyors hőleadó képessége miatt padlófűtéshez különösen alkalmas.

Műszaki adatok	Szilárdsági osztály:	CA C35 F7
	Bedolgozási idő:	kb. 30 perc
	Burkolhatóság:	24 óra /mm rétegvastagság
	Max. rétegvastagság:	30 mm
	Min. rétegvastagság:	5 mm
	Terhelhetőség:	kb. 3 óra után

	25 kg
Anyagszükséglet	kb. 1.5 kg/m ² /mm
Vízigény	kb. 6 l/zsák



Kiszerezés 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Tárolás Száraz helyen, raklapon fóliázva tárolható; felhasználható a gyártástól számított 9 hónapig.

Veszélyességi és biztonsági előírások Az 1907/2006 számú (2006. XII.18.) EU Parlamenti és Európa Tanácsi határozat (II. sz. melléklet, 31. pontja) szerint a részletes veszélyesség besorolást a termék biztonsági adatlapja tartalmazza. A biztonsági adatlap letölthető a www.baumit.hu honlapról, vagy a gyártótól igényelhető.

Alapfelület Az alapfelület feleljen meg az előírásoknak, legyen szilárd, portól, bevonatoktól, leválasztó szerektől, ragasztóanyagtól, laza részekből mentes ill. legyen tapadóképes. Az alapfelület legyen stabil, ép és ne legyen víztaszító. A termék alkalmas minden szokásos ásványi alapfelületre pl. cement- és gipszesztrich. Nem alkalmas műanyag és fém alapokra.

Alapfelület-előkészítés A Baumit Nivello Centro felhordása előtt nedvszívó alapfelület esetén Baumit Grunddal, a nem nedvszívó alapfelület esetén Baumit SuperPrimerrel a felületet alapozzuk le. A meglévő dilatációs hézagokat az alapfelülettől a burkolatfelületig át kell vezetni. Mindenféle kötőanyag maradókat (pl. betonmarógéppel, homokszórással stb.) eltávolítani. A maradék nedvességtartalom az előírások szerint a mindenkori burkolatfajtának megfelelően. Minden fémrészt a korróziótól meg kell védeni. A falak és az oszlopok mentén erős dilatációs hézagtömítő szalagot kell felragasztani. Valamennyi lyukat eltömíteni.

Felhordás Kézi öntés akkor lehetséges, amennyiben a felületre a bekevert anyag max. 30 percen belül kiönthető. A zsák tartalmát kb. 5,5 liter vízbe szórjuk és egy lassú járású keverővel jól átkeverjük (a kiegyenlítőmasszához alkalmas speciális keverőt alkalmazunk, amivel a buborékképződés elkerülhető), amíg csomómentes homogén masszát nem kapunk (keverési idő: kb. 2 - 3 perc). Rövid állásidő után újra átkeverjük. Mindig a teljes zsáktartalmat keverjük. A bekevert habarcsot egymásután önteni, hogy az anyag egymással összekössön. Nagy felületek esetén ezért a keverési idő és a bedolgozási idő közötti időt feltétlenül minimalizáljuk, hogy a különböző keverésből származó anyagok kötése ne induljon be az összedolgozásig. A kiöntött habarcsot a kívánt szintre egy munkamentben szétteríteni. Nagyobb keverővíz mennyiség és adalékszerek hozzáadása nem megengedett. Az egyszerű és pontos vízadagolás érdekében használhatjuk az alapozó üres 5 literes vödört/kannáját. Gépi feldolgozásnál a szokásos anyagkeverő és továbbított berendezések (vakológép csigapumpa D8-1,5 vagy R 8-1,5 vagy R7-1,5) alkalmazhatók. Az öntés előtt és rendszeresen az öntés alatt a habarcs terülő-képességét ellenőrizni (150 mm - 30/50 cm-es henger). A keverővíznek nem szabad az öntés után a kész masszából kiválnia. 30 perc feletti állásidőnél a készüléket és tömlőt is meg kell tisztítani. A kézi vagy gépi feldolgozásnál a friss masszát tuskéhengerrel (vékony rétegnél) vagy egyengető rúddal (vastagabb rétegnél) mozdítjuk, hogy buborékmentes és egyenletes felületet kapjunk.

Általános tudnivalók A levegő, az alapfelület és az anyag hőmérséklete a feldolgozás és a kötés ideje alatt min. +10 °C, max. +30 °C legyen. Más termékek hozzáadása nem megengedett. A termék gyengén lúgos. A szembe kerülést elkerülni. SZEMBE KERÜLÉS esetén alapos öblítés tiszta vízzel. Szükség esetén orvoshoz fordulni. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. A padlófűtést a kiegyenlítés megkezdése előtt 24 órával kapcsoljuk ki. A padlóburkolat fektetése a kiegyenlítőmassza rétegvastagságától függően és az alapfelület nedvességtartalma szerint minimum 5 nap után (+20 °C -os léghőmérsékletre és ≤ 70 % relatív páratartalomra vonatkoztatva. Magasabb hőmérséklet és alacsonyabb páratartalom esetén felgyorsul, alacsonyabb hőmérséklet és magasabb páratartalom esetén lelassul a kötési idő) lehetséges. Parkettaburkolás előtt az alapfelület nedvességtartalma max. 0,3 % lehet.

A magas páratartalom és alacsony hőmérséklet a termék kötés-szilárdulási idejét befolyásolhatja. A feldolgozás ideje alatt feltétlenül tartunk be az érvényben lévő előírásokat és irányelveket. A munkaterület környezetét védjük a fröccsenéstől; a felületet, a munkaeszközöket és a gépeket rögtön bedolgozás után vízzel alaposan tisztítjuk meg és mossuk le.

Nem alkalmazható kültérben és állandó vizesedésnek vagy nedvességterhelésnek kitett térben.

A szóbeli és írásbeli alkalmazástechnikai javaslataink és előírásaink, melyeket a tudomány és a gyakorlat jelenlegi állása alapján a vevőknek és a felhasználóknak adunk segítségül, nem köteleznek bennünket, nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt és adásvételi szerződésből adódó mellék-kötelezettséget. Nem mentesítik a vevőt termékeink tervezett felhasználási célra való alkalmasságának saját felelősségre történő ellenőrzése alól.