

RAPID

ÖNTERÜLŐ ALJZATKIEGYENLÍTŐ

2-15 mm rétegvastagságban

Lakóépületek és intézmények nedvszívó aljzatainak kiegyenlítésére – beltérben

JELLEMZŐI

- gyorsan köt
- beltérben, nedvszívó felületre
- egy rétegben, 2–15 mm rétegvastagságban
- padlófűtés esetén is alkalmazható

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Gyorsankötő, önterülő aljzatkiegyenlítő nedvszívó aljzat (legalább C 12 szilárdságú) kiegyenlítésére beltérben, 2–15 mm rétegvastagságban, egy rétegben. A burkolhatóság elérése után (kb. 24 óra) a felületet hidegburkolattal kell ellátni. Székgörgő igénybevételnek ellenáll, padlófűtés esetén is alkalmazható.

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Az aljzatnak tisztának, tartósan száraznak, repedéstől- valamint tapadást gátló anyagoktól mentesnek kell lennie. A betonaljzat (cementesztrich) felületén lévő laza, puha részeket és a lazán tapadó cement maradványokat csiszolással kell eltávolítani. Porelszívás után az aljzatot a higítatlan Cimsec Tapadóhíddal kezeljük elő. Csak az alapozó teljes száradása után (kb. 30–40 perc) kezdhető meg a felület kiegyenlítése. A gipszesztrich alapozását – az adalékszemcséig történő lecsiszolás és porelszívás után – a higítatlan Cimsec Gipszalapozóval végezzük el. Az alapozó száradási ideje ebben az esetben min. 24 óra!

FELHORDÁS

4,8 liter hideg vízhez 20 kg (1 zsák) poranyagot adagolunk folyamatosan, miközben elektromos keverőgéppel (max. 600 ford./perc) csomómentesre keverjük. Mindig akkora keverőedényt használunk, amelyben 1 teljes zsák (20 kg) anyagot be tudunk keverni az előírt mennyiségű vízzel. 5 perc pihentetés és ismételt átkeverés után a kész masszát a felületre folyamatosan és egyenletesen felöntjük, majd glettvás segítségével elterítjük. A kötés és a szilárdulás üteme a környezeti tényezőktől erősen függ, az aljzatot óvni kell a

direkt napsugárzástól és a huzattól. A szerszámról a friss aljzatkiegyenlítő vízzel lemosható, a megkötött anyag csak mechanikus úton távolítható el.

FONTOS TUDNIVALÓK

A Cimsec Rapid önterülő aljzatkiegyenlítő csak +10°C és +30°C közötti aljzat és léghőmérséklet esetén alkalmazható. A poranyag hőmérséklete nem emelkedhet 30°C fölé, különben romlani fog a területi képesség! Felhasználáskor a poranyagokra illetve a cementhabarcsokra vonatkozó előírásokat be kell tartani. Az aljzatkiegyenlítő elkészítéskor (vízadagolás) lúgossá válik, ezért bőrre és szembe kerülésétől óvakodjunk. Ha ez mégis megtörténne, alaposan mossuk meg az érintett testrészt. Szükség esetén hívjunk orvost. A szerszámról a friss aljzatkiegyenlítő vízzel lemosható, a megkötött anyag csak mechanikai úton távolítható el.

MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:	hidraulikus kötőanyagokat, kvarchomokot, ásványi töltőanyagot, speciális műanyag pordiszperziót és területet javító adalékanyagot tartalmaz
Sűrűség:	kb. 1300 kg/m ³
Keverési arány:	4,8 liter víz 20 kg poranyaghoz
Bedolgozhatóság:	kb. 20–25 perc
Anyagszükséglet:	1,5 kg poranyag/m ² /mm
Járható:	3 óra múlva
Burkolható:	24 óra múlva
Tapadószilárdság*:	min. 1,0 N/mm ²
Nyomószilárdság*:	min. 25,0 N/mm ²
Hajlítószilárdság*:	min. 7,0 N/mm ²

A fenti adatok normál klímára (+23°C és 55% relatív páratartalom) vonatkoznak.

*A szilárdsági értékek 28 napos korra vonatkoznak!



KISZERELÉS

20 kg papírszakban.

TÁROLÁS

Eredeti, jól zárt csomagolásban, hűvös, száraz, nedvességtől védett helyen.

FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás mellett a gyártástól számított 9 hónapig.

EGYÉB INFORMÁCIÓK

A papírszakot csak akkor tegyük a papírhulladék gyűjtőbe, ha az teljesen üres és nem tartalmaz anyagmaradványokat. A megkeményedett termékmaradványokat az építőipari hulladékgyűjtőben helyezük el. A maradék anyagot nem szabad talajba, természetes vizekbe és csatornába juttatni.

A Cimsec Rapid önterülő aljzatkiegyenlítő csak a termékismertetőben feltüntetett területeken használható fel. A termékparamétereket gyakorlati tapasztalataink illetve mérési eredményeink alapján adtuk meg.

Alkalmazástechnikai tanácsadás:

Tel.: (82) 464-415, (82) 464-400

Fax.: (82) 464-409

GYÁRTJA

Henkel Magyarország Kft.

Építési Kemikáliák Gyára

H-7570 Barcs, Verbina u. 11.

Tel.: (82) 464-400

