

Sopro AMT 468

Aljzat- és falkiegyenlítő



Gyorsan kikeményedő, szürke, nagy szilárdságú, durvább szemcseszerkezetű glettelő-habarcos aljzatok, illetve falak kiegyenlítésére és javítására csempék fektetése előtt. Krómszegény az 1907/2006/EK szerint.

- alkalmazható lejtések kialakításához és kiegyenlítéséhez
- trassz tartalmú
- rétegvastagság 2 – 30 mm
- nedves és száraz aljzatokhoz
- falra és padlóra
- kül- és beltérre

Alkalmazási terület

Beton (DIN 1045), vakolatok (DIN 18 550) P II és P III habarcosztályból, pórusbeton, falak nem éghető építőanyagokból, téglá, mészhomokkő és vegyes falazatok felületeinek kiegyenlítésére, glettelésére, ill. kijavítására falon, padlón és mennyezeten. Vízszintes, függőleges és egyenletes aljzatok kialakítása kerámia burkolóanyagok, természetes és beton kövek, cotto, stb., vékony ágyazatba történő fektetése előtt.

Különösen jól alkalmazható hordozóképes aljzatokon a hiányzó lejtések kialakításához nedves és vizes helyiségekben, valamint erkélyeken és taraszokon. Megszilárdult állapotban a Sopro AMT 468 Aljzat és falkiegyenlítő vízálló, páraáteresztő, és ellenáll a fagy-olvadás hatásainak.

Rétegvastagság

2 – 30 mm egy munkamenetben. A 20 mm feletti rétegvastagságot csak kisebb felületeknél ajánljuk.

Keverési arány

4,0 – 4,5 l víz : 25 kg Sopro AusgleichsMörtel Trass.

Érési idő

3 – 5 perc.

Bedolgozási hőmérséklet

+5°C-tól max. +25°C-ig dolgozható be (aljzat, levegő, anyag).

Nyitott idő

Kb. 45 perc.

Járható

Kb. 6 óra elteltével.

Burkolható

Kb. 12 óra elteltével csempével.

Anyagszükséglet

Kb. 1,5 kg/m² mm rétegenként.

Tárolás

Bontatlan, eredeti csomagolásban, száraz helyen, raklapon kb. 6 hónapig tárolható.

Kiszerezés

25 kg-os zsák

Tulajdonságok

A Sopro AMT 468 nagy szilárdságú, gyorsan kikeményedő, trassz tartalmú, műanyag nemesítésű, cement alapú habarcs padló és fal felületek glettelésére és javítására nedves és vizes helyiségekben csempék fektetése előtt. Kiválóan alkalmazható lejtések kialakításához. Jó bedolgozási tulajdonságokkal rendelkezik. Megszilárdult állapotban vízálló, páraáteresztő, és ellenáll a fagy-olvadás változásának.

Felhasználható tartósan víz alatti környezetben. Uszodákban medencék kiegyenlítésénél kérjük, forduljanak alkalmazástechnikusunkhoz.

Az aljzat előkészítése

Az aljzatnak tisztának, szilárdnak, teherbírónak és alaktartónak kell lenni, továbbá a felülete nem tartalmazhat tapadást károsan befolyásoló anyagokat (pl.: por, olaj, viasz, elválasztó anyagok, kivirágzás, színterelő anyagok, lakk- és festékmegmaradványok). A több rétegből álló aljzatoknak kiválóan kell egymáshoz tapadniuk. A régi, nem hordozóképes rétegeket el kell távolítani. Mattnedves alapozó rétegre lehet az aljzatkiegyenlítőt felhordani. A sima, nem szívóképes aljzatok, mint pl.: padlóragasztó anyagok, festék rétegek vagy nem szilárd köztés rétegek kimondottan kritikus aljzatoknak számítanak, ezért ezeket el kell távolítani. Az általános irányelvek és normák érvényesek.

Alapozás

Sopro Haftemulsion (Tapadást javító emulzió HE 449): „friss-a-frissre” eljárásához, 10-15 perces (max: 30 perc) rövid átszellőztetés után. A Sopro Haftemulsion- t beszívódás után mattnedves állapotában kell felhordani rá az aljzatkiegyenlítőt. A megszáradt filmréteget el kell távolítani. Alkalmas aljzatok: cement esztrichek, nyersbeton (legalább 3 hónapos), régi kerámia, terazzo, természetes és beton kő, ill. stabil esztrichlakk felületek.

Sopro Grundierung (Alapozó GGD 749): minden típusú ásványi, nagyon vagy különböző módon szívóképes aljzatokhoz, mint pl.: cement esztrichek, beton, nyersbeton (legalább 3 hónapos), valamint szárazesztrichek. A Sopro Grundierung-ot hígítatlanul kell felhordani!

Sopro Haftprimer S (Tapadó Primer S): sima, nem szívóképes aljzatokhoz, mint pl.: régi kerámia, terazzo, természetes és beton kő burkolatok, valamint stabil ragasztó anyag maradványok.

Bedolgozás

4,5-5,0 l vizet öntsenek egy tiszta keverőedénybe, tegyenek hozzá 25 kg Sopro AusgleichsMörtel Trass-t, és addig keverjék géppel, míg homogén, krémes állagú, csomómentes anyagot kapnak. 3-5 perc érési idő elteltével keverjék át még egyszer alaposan a habarcsot! Mindig csak annyi anyagot keverjenek be, amennyit a nyitott idő alatt (45 perc) fel tudnak dolgozni! Az anyagot kőműves vagy simító kanállal hordják fel, majd simítsák el, nagyobb felületek esetén húzzák le simítóléccel! Nedves aljzatokra vakoló kanállal is felhordható az anyag, ez azonban meghosszabbíthatja adott esetben a száradási időt. A burkolás megkezdése előtt az aljzatnak teljesen száraznak kell lennie. A megszilárdult habarcsot sem vízzel, sem friss habarccsal nem lehet újra felhasználhatóvá tenni. A friss felületeket védjük a gyors kiszáradástól! Szükség esetén alkalmazzanak utónedvesítést!

Időadatok

Az időadatok 23 °C-os normál hőmérsékletre és 50% páratartalomra vonatkoznak. A magasabb hőmérséklet növeli, az alacsonyabb pedig csökkenti ezeket az időtartamokat.

Szerszámok/ szerszámok tisztítása

Keverőgép, keverőszár, vakolókanál, simítókanál, glettvás, lehúzóléc, kőműveskanál; a szerszámokat közvetlenül használat után tisztítsák le!

Engedély

GEV alapján EMICODE: EC1^{plus} nagyon környezetkímélő^{plus}

Biztonsági előírások

Jelölés az EU Nr.127/2008 (CLP) rendelete alapján.

GHS05, GHS07

Jelölés: Veszélyes!

Portlandcement tartalmaz. Vízzel vagy nedvességgel érintkezve lúgos kémhatású, ezért a szemet és a bőrt védeni kell. Alkalmazásakor az építőanyagokra/vegyszerekre vonatkozó általános biztonsági előírásokat vegye figyelembe!

Veszély jelzés: H318 Bőrirritáló hatású. H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.

Biztonsági előírások: P102 Gyermektől elzárva tartandó. P261 Kerülje a por belélegzését! P280 Védő-kesztyű/ védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező. P302+P352 BŐRREL VALÓ ÉRINTKEZÉS; Lemosás bő szappanos vízzel. P305+P351+ P338 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. P310 Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. P332+P313 HA BŐRRE KERÜL: azonnal forduljon orvoshoz/ orvosi ellátást kell kérni.

GISCODE ZP1: krómszegény az 10907/2006/EK szerint.

Az ebben a leírásban olvasható adatok termékleírások, amelyek tapasztalatainkra és vizsgálatainkra támaszkodó általános utalások, és nem alkalmazhatóak konkrét, egyes esetekre. Az itt felsorolt adatok nem képezhetik semmiféle kártérítési igény alapját. Szükség esetén kérjük, forduljon műszaki tanácsadóinkhoz! A változtatás jogát fenntartjuk!

Sopro Hungária Kft.

2092 Budakeszi, Bianka utca 14., Telefon: 23/ 458-040, Értékesítés: 23/ 458-046, Fax: 23/ 458-048, E-mail: info@sopro.hu, Internet: www.sopro.hu

Nyitva tartás: H-Cs: 8.00 - 16.00 P: 8.00 - 13.00