



ARDEX G 10

PREMIUM siūlių užpildas

- Cemento pagrindu, padidintas spalvų stabilumas
- Siūlėms tarp keraminių, akmens masės, stiklo plytelių, natūralaus akmens plokščių ir stiklo mozaikos
- Nuo 1 iki 10 mm pločio siūlėms
- Tvirtai sukimba su plytelių kraštais
- Lengvai naudojamas, su prailgintu plovimo laiko intervalu
- Tinka naudoti ant šildomo pagrindo



Paskirtis:

Patalpų vidui ir išorei, sienoms ir grindims. Skirtas užpildyti siūles tarp:

- keraminių,
- akmens masės,
- stiklo ir porceliano plytelių,
- natūralaus akmens, betono plytelių ir plokščių,
- stiklo, porceliano ir keramikos mozaikos.

Tinka naudoti ant šildomo pagrindo.

Siūlėms, kurių plotis nuo 1 iki 10 mm.

Apibūdinimas:

Aukštos kokybės cementinis siūlių užpildas su specialiais rinktiniais priedais. Sukuriamas glotnus siūlių paviršius. Pasižymi padidintu siūlių spalvos stabilumu, nepaisant dangos įgeriamumo savybių. Su optimaliomis apdirbimo savybėmis ir prailginta siūlių plovimo trukme.

Sumaišius su vandeniu gaunamas elastingas, pastos tirštumo, lengvai naudojamas skiedinys, kuris gerai užpildo siūles, tvirtai

sukimba su plytelių kraštais, nesuslūgsta ir netrūkinėja.

Savybės:

Sukietėjęs ARDEX G 10 PREMIUM turi hidrofobinių, purvą atstumiančių savybių, kurios įtakoja optinį vaizdą ir išlaiko plytelių dangos vertę. Didelis elastingumas, atsparumas ir tvirtas sukibimas su plytelių kraštais sumažina trūkių atsiradimo riziką ant termiškai veikiamų paviršių ir dangos nusidėvėjimą.

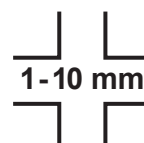
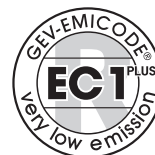
Pagrindo paruošimas:

Siūlės turi būti sausos, švarios ir be pašalinių medžiagų, trukdančių sukibimui.

Maišymas:

Į švarų maišymo indą įpilama skaidraus vandens ir įmaišoma tiek ARDEX G 10 miltelių, kol susidaro elastingas, pastos konsistencijos vienalytis skiedinys be gumulų. Alternatyviai galima maišyti tiesiog originalioje pakuotėje. Maišymui rekomenduojama naudoti mechaninį maišytuvą su tinkamu antgaliu. Po 2 – 3 min. dar kartą permaišyti.

Maišymo santykis: 5 kg ARDEX G 10 : apie 1,7 l vandens.



ARDEX SKANDINAVIA A/S
Tarandės 34 – 110, LT-14013, Vilnius
Tel.: +370 61737324
ardex@ardex.lt
www.ardex.lt

Gamintojas su sertifikuotomis
Kokybės kontrolės / Aplinkos apsaugos
valdymo sistemomis
pagal DIN EN ISO 9001/14001

ARDEX G 10

PREMIUM siūlių užpildas

Naudojimas:

Su skiediniu, kai temperatūra yra +20°C, galima dirbti apie 30 min. Aukštesnė temperatūra sutrumpina, o žemesnė prailgina darbo su skiediniu ir kietėjimo laikus.

Skiedinys gerai užpildo, per vieną darbo etapą jis lengvai įtampa į siūles specialia mentele ar guminiu glaistytuvu braukiant skersai siūlės.

Kai skiedinys siūlėse pakietėja ir tampa pakankamai stabilus, nepriklausomai nuo plytelių įgerties savybių, siūlės praplaunamos drėgna kempine per 15 - 45 minučių intervalą, o po trumpo laiko dar kartą švariai nuplaunamos.

Po ilgesnio laiko, skiediniui pradėjus džiūti ant plytelių paviršiaus, jį reikėtų tolygiai sudrėkinti – po to bus lengviau plauti. Skiedinio likučiai vėliau pašalinami drėgna kempine.

ARDEX G 10 galima naudoti, kai pagrindo ir oro temperatūra yra didesnė negu +5° C.

Atkreipkite dėmesį:

Akytuose paviršiuose ar matinėje plytelių ir plokščių glazūroje gali nusistovėti siūlių skiedinio likučiai. Reikia atlikti bandomuosius tokių dangų siūlių glaistymus.

Cementinės siūlės nėra atsparios rūgštims, jeigu naudojami rūgštiniai valikliai, siūlės prieš tai turi būti sudrėkintos. Valymui rekomenduojama naudoti neutralius arba lengvus šarminius valiklius.

Dėmesio:

Vietoj cementinių siūlių užpildų vandens gydyklose, baseinuose ir kitose agresyvios cheminės aplinkos vietose rekomenduojama naudoti epoksidinius ARDEX WA arba ARDEX RG 12 užpildus siūlėms.

Nepaisant priešpėlėsinių priedų, plytelių dangą ir siūles reikia tinkamai prižiūrėti bei reguliariai plauti.

Techniniai duomenys pagal ARDEX kokybės standartus:

Maišymo santykis:	apie 1,7 l vandens : 5 kg miltelių
Miltelių svoris:	apie 1,1 kg/l
Skiedinio svoris:	apie 1,8 kg/l (šviežio)
Išėja:	kai siūlės plotis 3 mm, o gylis 5 mm: plytelėms 60 x 60 cm: apie 0,10 kg/m ² plytelėms 30 x 60 cm: apie 0,15 kg/m ² plytelėms 30 x 30 cm: apie 0,20 kg/m ² plytelėms 15 x 15 cm: apie 0,35 kg/m ² plytelėms 10 x 10 cm: apie 0,45 kg/m ² dėl dangos paviršiaus ir darbo būdo gali būti 0,05 – 0,10 kg/m ² medžiagos nuostoliai
Darbo laikas:	apie 30 min., prie + 20 °C
Galima vaikščioti:	po maždaug 3 val., prie + 20 °C
Rutuliuo spaudimu nustatomas kietumas:	po 1 paros apie: 27 N/mm ² po 3 parų apie: 43 N/mm ² po 7/28 parų apie: 48 N/mm ²
Šildomosios grindys:	tinka
Pakuotės:	maišai po 12,5 kg ir indai po 5 kg
Laikymas:	apie 12 mėn., sausoje patalpoje, originalioje, neatidarytoje pakuotėje

Galimos spalvos:
balta, 5 kg
pergamono, 5 kg
sidabro pilka, 5 ir 12,5 kg
šviesiai pilka, 5 kg
pilko smėlio, 5 kg
cementų pilka, 5 ir 12,5 kg
pilka, 5 ir 12,5 kg
pilko akmens, 5 kg
bazalto, 5 ir 12,5 kg
antracito, 5 ir 12,5 kg
jasminų, 5 kg
sandbeige, 5 kg
bahamabeige, 5 kg
jurabeige, 5 kg
pilka ruda, 5 kg
balibraun, 5 kg
tamsiai ruda, 5 kg

Mes garantuojame, kad mūsų gaminių kokybė yra neprikaištinga. Mūsų teikiama informacija grindžiama laboratoriniais bandymais bei praktine patirtimi ir yra rekomendacinio pobūdžio renkantis gaminių ir darbo metodą. Kadangi mes negalime kontroliuoti naudotojo darbo sąlygų, mes neprisiimame atsakomybės už gautus rezultatus. Kiekvienos šalies teisės aktai, priimti remiantis nacionaliniais standartais, statybų reglamentais bei statybos ir pramonės normomis, gali teikti specifines rekomendacijas dėl darbo metodų.