



ARDEX BS FLEX



Elastingas siūlių glaistas (2 – 12 mm)

Šių spalvų:

baltas

sidabro pilkumo

cemento pilkumo

bazalto

antracito

smėlio

rudas

Siūlėms tarp keraminių, stiklo, dirbtinio ir natūralaus akmens (nejautraus drėgmei) plytelių. Stiklo, porceliano ir keramikos mozaikai. Klinkeriui ir stiklo blokeliams.

Cemento pagrindu, 2 – 12 mm pločio siūlėms

Elastingas

Hidrofobinis ir atstumiantis purvą

Nepleišėjantis

Greitai kietėjantis, anksti galima naudoti apkrovą

Tvirtai sukimba su su plytelių kraštais



ARDEX BS FLEX

Paskirtis:

Patalpų vidui ir išorei, sienoms ir grindims.

- siūlėms tarp keraminių, stiklo, dirbtinio ir natūralaus akmens (nejautraus drėgmei) plytelių,
- stiklo, porceliano ir keramikos mozaikai,
- klinkeriui,
- stiklo blokeliams.

Savybės:

Sukietėjęs ARDEX BS FLEX turi hidrofobinių ir purvą atstumiančių savybių, kurios įtakoja dangų optinį vaizdą, sudėtį ir savybių išlaikymą. Elastingumas ir tvirtas sukibimas su plytelių kraštais sumažina termiškai apkrautų paviršių įtempimus ir padidina dangos atsparumą.

Apibūdinimas:

Milteliai pagaminti iš greitai kietėjančio cemento, specialiųjų užpildų ir elastingų sintetinių medžiagų. Maksimalus grūdėlio dydis 0,3 mm. Maišant su vandeniu susidaro elastingas, pastos tirštumo, greitai kietėjantis skiedinys, su kuriuo lengva dirbti. Skiedinys gerai užpildo siūles, tvirtai sukimba su plytelių kraštais ir įgalina ankstyvą plovimą.

Naudojimas:

Į švarų maišymo indą įpilama skaidraus vandens ir įmaišoma ARDEX BS FLEX miltelių, kol susidaro skiedinys be gumulų.

Maišymo santykis:

25 kg ARDEX BS FLEX : apie 5,5 l vandens

5 kg ARDEX BS FLEX : apie 1,1 l vandens

Su skiediniu, kai temperatūra nuo +18° iki +20°C, galima dirbti apie 30 minučių. Aukštesnė temperatūra sutrumpina, o žemesnė prailgina skiedinio sunaudojimo ir kietėjimo laikus.

Skiedinys lengvai užpildo siūles. Net ir gilesnes siūles galima pripildyti per vieną darbo etapą, išvengiant skiedinio ištekėjimo. Darbui naudojama guminė glaistykėlė, ant grindų paviršių skiedinį galima paskirstyti guminiu kaištuvu. Greitas kietėjimas leidžia atlikti ankstyvą plovimą, neišplaunant siūlių.

Skiediniui sukietėjus, siūlės plaunamos drėgna kempine ar kempininiu įrankiu. Pradžiuovęs skiedinys yra lengvai nuplaunamas nuo dangos paviršiaus vandeniu ir kempine ar kempininiu įrankiu. Tik išdžiūvus matomi išliekantys skiedinio ruožai, pašalinami drėgna kempine.

Su ARDEX BS FLEX galima dirbti prie ne žemesnės negu +5° C temperatūros.

Atkreipkite dėmesį:

Akytuose paviršiuose ar neryškioje matinėje plytelių ir plokščių glazūroje gali nusistovėti siūlių skiedinio likučių. Todėl reikia atlikti bandomuosius tokių dangų siūlių glaistymus. Jeigu naudojami rūgštiniai valikliai, siūlės prieš tai sudrėkinamos.

Pagrindo drėgmė ir skirtingas įgeriamumas gali lemti skirtingas siūlių spalvas.

Kilus abejonėms atlikite bandymus.

Bendra taisyklė:

Vietoj cementinių siūlių glaistų vandens gydyklose, baseinuose ir kitose agresyvios cheminės aplinkos vietose naudojamas ARDEX WA epoksidinis glaistas siūlėms.

Nenusidažančiam, drėgmei jautrių natūralaus akmens plokščių (pvz. marmuro), siūlių glaistymui vidaus patalpose naudojamas ARDEX MG glaistas.

Pastaba:

Turi cemento. Dirgina odą. Yra pavojus rimtai pažeisti akis. Saugokite nuo vaikų. Venkite patekimo ant odos ar akių. Patekus ant akių nedelsdami gerai nuplaukite vandeniu ir kreipkitės į gydytoją. Naudokite tinkamas apsaugines pirštines. Sukietėjusi būsena fiziologiškai ir ekologiškai nepavojinga.

GISCODE ZP 1 = cemento ir nedidelį chromato kiekį turintis produktas

Techniniai duomenys pagal ARDEX kokybės standartą:

Maišymo santykis:

apie 5,5 l vandens : 25 kg miltelių
atitinkamai

apie 1 tūrio dalis vandens : 3 1/2 tūrio dalies miltelių

Miltelių svoris:

apie 1,3 kg/l

Šviežio skiedinio svoris:

apie 2,0 kg/l

ARDEX BS FLEX

Medžiagos sąnaudos:

kai siūlių plotis 10 mm, o gylis 5 mm,

plytelėms

30 x 30 cm apie 0,5 kg/m²

15 x 15 cm apie 1,0 kg/m²

10 x 10 cm apie 1,5 kg/m²

Priklausomai nuo paviršiaus ir darbo būdo, nuostoliai gali siekti nuo 50 iki 100 g/m²

Mišinio sunaudojimo laikas (+20° C):

apie 30 min.

Galimybė vaikščioti (+20° C):

maždaug po 90 min.

Rutuliuko spaudimu nustatomas kietumas:

po 1 paros apie 20 N/mm²

po 3 parų apie 30 N/mm²

po 7 parų apie 35 N/mm²

po 28 parų apie 40 N/mm²

Tinkamumas šildomosioms grindims:

tinka

Pakuotė:

25 kg maišas

5 kg maišas,

supakuota po 4 vnt.

Laikymas:

apie 12 mėnesių sausoje patalpoje, neatidarytoje originalioje pakuotėje