



ARDEX A 828

ARDEX A 828 LEMON

Gipsinis glaistas

Gipso ir sintetinių medžiagų pagrindu

Glaistas sienoms ir luboms su greitai kietėjančio tinko savybėmis

Gipso kartono
bei kitų statybinių plokščių siūlių užvérimu

Glaistymo darbams plonu ir storu sluoksniu

Tolygiai kietėja bet kokio storio sluoksnuje

Paviršiaus kokybės klasė nuo Q1 iki Q4

Nesuslūgsta ir netrūkinėja

Nedegi statybinė medžiaga
A1 klasė pagal EN 13501 , 1 dalį

Glaistas siūlėms be sutvirtinimo juostų, tipas 4 B, pagal EN 13963



ARDEX A 828 / A 828 LEMON

Gipsinis glaistas

PASKIRTIS:

Patalpų vidui, sienoms ir luboms.

Sienų ir lubų paviršių iš mūro, betono, akyto betono, lengvųjų statybinių, gipso kartono, izoliacinių plokščių ir kitų pagrindų tinkavimui, lyginimui ir glaistymui storais ir plonais sluoksniais prieš dažymą ar tapetų klijavimą. Didelių nelygumų sienose ir lubose užpildymui.

Gipskartonio ir kitų statybinių plokščių siūlių užvėrimui. Jtrūkimų, ertmių ir kitų pažeidimų užpildymui.

Sienų paviršių iš kalkių-smėlio blokų ir elementų glaistymui.

Siūlių tarp betono elementų lubose užvėrimui.

Trūkių, skylių ir ertmių (pvz. po elektros instaliacijos darbų) užpildymui.

Dekoratyviniams darbams.

Elektros lizdų, glaistymo kampų, gipso elementų ir kitų panašių elementų tvirtinimui.

APIBŪDINIMAS:

Baltos spalvos milteliai gipso ir sintetinių medžiagų pagrindu.

Milteliaus sumaišius su vandeniu gaunamas elastingas, pastos tirštumo skiedinys, kuris sukietėjęs tvirtai sukimba su sienų bei lubų paviršiais. Vienodai gerai sukimba su mūru, betonu, akytu betonu, kalkiu, gipso ar cemento tinku ir statybinėmis plokštėmis.

ARDEX A 828 gerai užpildo, nesukrenta ir kietėdamas netrūkinėja. Vienu darbo etapu galima lengvai ir tolygiai užtepti keleto centimetrų storio sluoksnį.

ARDEX A 828 sluoksnis „kvėpuoja“ ir yra optimalus paviršius dažymui, tapetų klijavimui ar kitoms dangoms.

PAGRINDO PARUOŠIMAS:

Pagrindas turi būti neslidus, sausas, tvirtas, be dulkių, laisvujų dalelių, nešvarumų ir sukibimui trukdančių medžiagų. Tapetus, nesilaikančius ar nesusirišusius dendiamozius sluoksnius ir nesukibusį tinką reikia pašalinti.

Prieš atliekant glaistymo darbus būtina nuo pagrindų, padengtų laku ar sintetiniu sluoksniu, nuvalyti vašką, alyvą ir riebalus.

Švarūs neigeriantys ir tankūs pagrindai, tokie kaip: lakanas, aliejiniai dažai, sintetinės dervos dangos, plienas (apsaugotas nuo korozijos), plytelių danga ir pan., gruntuojami sintetinės dervos gruntu ARDEX P 82.

Glotnus betono pagrindas gruntuojamas su ARDEX P 51 gruntu, atskiestu vandeniu, santykii 1:3.

NAUDOJIMAS:

Į švarų maišymo indą įpilti švaraus vandens ir stipriai maišant pridėti tokį kiekį miltelių, kad susidarytų elastinas skiedinys be gumulų.

12,5 kg ARDEX A 828 miltelių sumaišyti reikia apie 6,5 l vandens.

Užmaišius reikia palaukti 1-3 min., po to dar kartą permaišyti. Pastos tirštumo skiedinį reikia sunaudoti per maždaug 30 minučių. Skiedinys gerai užpildo, tolygiai kietėja, nesukrenta į siūles, skyles, jtrūkimus ar tarpus. Paviršius išlieka be jtrūkimų.

Kai reikalangas ypatingai glotnus ir lygus paviršius, iš karto po to, kai skiedinys sukietėja, galimas pakartotinis glaistymas.

Tik ką sukietėjusį paviršių taip pat galima tolygiai sudrékinti kempine ir per maždaug 15 min. atlikti tolesnį apdirbimą glotninant mentele.

ARDEX A 828 galima naudoti prie ne žemesnės negu +5°C temperatūros.

Kilus abejonėms, atlikite bandymus.

TOLIMESNI DARBAI:

Dažymo ar klijavimo darbai atliekami glaistui pilnai išdžiūvus.

Gruntavimo, siekiant sukietinti paviršių, beveik niekada nereikia.

Atliekant remonto darbus ar glaistant vietomis, kad būtų išvengta netolygaus dažų sluoksnio išdžiūvimo, gali būti, kad atskiras vietas ar net visą plotą teks gruntuoti. Tai priklauso nuo naudojamų dažų savybių.

Vandeniu atsparus glaistymas, pvz. drégnose patalpose, atliekamas baltos spalvos išorės glaistu ARDEX F 11 arba ARDEX F 5.

ATKREIPKITE DĖMESI:

Jei gipskartonio plokščių briaunos yra atitinkamai suformuotos, nebūtina naudoti sutvirtinimo juostų.

ARDEX A 828 LEMON:

Sumaišytas su vandeniu skleidžia citrinų kvapą. Glaistui išdžiūvus, kvapas pranyksta.

ARDEX A 828 / A 828 LEMON

Gipsinis glaistas

ARDEX A 828:



ARDEX A 828 LEMON:



Techniniai duomenys pagal ARDEX kokybės standartus:

Maišymo santykis:	apie 6,5 l vandens : 12,5 kg miltelių, atitinkamai: 1 tūrio d. vandens : 2 t.d.miltelių
Miltelių svoris:	apie 1,0 kg/l
Skiedinio svoris:	apie 1,5 kg/l
Išeiga:	apie 1,0 kg/m ² /mm
Darbo laikas (+20° C):	apie 30 min.
Dažymo/klijavimo darbai (+20° C):	po išdžiūvimo
Atsparumas gniūždymui:	apie 9 N/mm ²
Atsparumas lenkimui:	apie 4 N/mm ²
Ženklinimas pagal GHS/CLP:	nėra
Ženklinimas pagal GGVSEB/ADR:	nėra
pH vertė:	apie 8
Pakuotė:	maišai po 12,5 kg ir 5 kg (supakuoti po 4)
Laikymas:	apie 12 mėn., sausoje patalpoje, originalioje pakuotėje

Mes garantuojame, kad mūsų gaminių kokybė yra nepriekaištinga. Mūsų teikiama informacija grindžiama laboratoriniai bandymais bei praktine patirtimi ir yra rekomendaciniu pobūdžiu renkantis gaminį ir darbo metodą. Kadangi mes negalime kontroliuoti naudotojo darbo sąlygų, mes neprisiūmame atsakomybės už gautos rezultatus. Kiekvienos šalies teisés aktai, priimti remiantis nacionaliniais standartais, statybų reglamentais bei statybos ir pramonės normomis, gali teikti specifines rekomendacijas dėl darbo metodų.