

Ceresit

CN 94

Specialus gruntas – Koncentratas

Koncentratas klįjuojančių mišinių, išlyginamųjų mišinių ir sandarinimo dangų sukibimui didinti.

SAVYBĖS

- ▶ tinka ant OSB plokščių ir keraminių plytelių
- ▶ tinka kritiniams besideformuojantiems pagrindams
- ▶ sustiprina pagrindo paviršių
- ▶ didina sukibimą su pagrindu
- ▶ puikiai tinka naudoti ant vertikalų paviršių
- ▶ ekonomišką – įgeriantiems paviršiams skiedžiamas vandeniu santykiu 1:3
- ▶ greitai džiūsta

PANAUDOJIMAS

Priemonė Ceresit CN 94 skirta pagrindams gruntuoti pastatų viduje ir išorėje prieš naudojant grindų išlyginamuosius mišinius, klįjuojančius mišinius keraminėms ir akmens plytelėms, ir prieš padengiant elastingas hidroizoliacines dangas. Ceresit CN 94 tinka naudoti tiek horizontaliems, tiek vertikalėms paviršiams, įgeriantiems ir neįgeriantiems pagrindams. Ceresit CN 94 ypač rekomenduojama naudoti kritiniams pagrindams gruntuoti, tokiems kaip: juodgrindės su sunkiai pašalinamų klįjų likučiais, glazūruotos keraminės plytelės, dispersinės ir epoksidinės dažų dangos (tik pastatų viduje).

Ceresit CN 94 sutvirtina pagrindo paviršių ir apriboja drėgmės prasiskverbimą. Be to, priemone CN 94 galima padengti anhidritines, cementines, asfaltines juodgrindes, surenkamuosius juodgrindžių elementus, pvz. gipso pluošto grindų plokštes, betoną, įskaitant ir sutankinamą vakuuminiu būdu, dažytus ir nedažytus panašius į medinius pagrindus (drožlių, OSB plokštes, lentas), išlyginamuosius grindų mišinius, esamas keramines ir akmens plyteles, dažų dangas (taip pat epoksidines), cementinius, cemento-kalkių ir kalkių tinkus, gipso ir aktyvo betono pagrindus. CN 94 galima naudoti ant šildomų grindų konstrukcijų.



PAGRINDO PARUOŠIMAS

Pagrindas, kuris bus gruntuodamas CN 94, turi būti sausas, tvirtas, be sukibimui trukdančių substancijų: riebalų, bitumo, dulkių ir pan. Nešvarumus ir nepatvarius sluoksnius būtina pašalinti. Tas pats liečia ir esamus klįjinius dažus, kuriuos reikia nudaužti ir nu-plauti vandeniu. Gipsinius, anhidritinius pagrindus ir tvirtas dažų dangas reikia nušlifuoti stambiu švitrinu popieriumi, o po to kruopščiai nuvalyti.

Skirtingiems pagrindų tipams taikomi reikalavimai pateikti lentelėje.

DARBO EIGA

Koncentratą atskiesti vandeniu (1 dalį CN 94 išmaišyti su 3 dalimis vandens). Panašius į medieną pagrindų ir asfaltinių juodgrindžių atveju CN 94 naudoti neatskiedus vandeniu. Priemonę tepti plonu sluoksniu, tolygiai, nesudarant balų, šepėčių arba teptuku. Priklausomai nuo pagrindo tipo, džiūvimo trukmė yra nuo 2 iki 4 valandų. Išdžiūvusios grindys turi būti atsparios įbrėžimams, priešingu atveju per 24 val. grindis reikia užgruntuoti dar kartą. Įrankius ir šviežius sutepimus nuplauti vandeniu. Išdžiūvusius nešvarumus galima pašalinti tirpikliu.

DĖMESIO

Darbai turi būti atliekami sausomis sąlygomis, kai oro ir pagrindo temperatūra yra nuo +5° iki +25 °C. Vengti skersvėjų. Visi duomenys pateikti esant +20 °C temperatūrai ir santykiniam 60% oro drėgnumui. Esant kitokioms sąlygoms, būtina atsižvelgti į greitesnę arba lėtesnę medžiagos kietėjimo trukmę.

Priemonės CN 94 nepilti į kanalizaciją, nemaišyti su kitais priedais.

REKOMENDACIJOS

Šiuose techniniuose duomenyse apibrėžiama medžiagos naudojimo paskirtis ir rekomenduojamas darbų atlikimo būdas, bet negali pakeisti darbų atlikėjo profesinio pasiruošimo. Be čia pateiktų rekomendacijų turi būti vadovujamasi statybos taisyklėmis bei darbo saugos ir higienos reikalavimais.

Gamintojas užtikrina gaminio kokybę, tačiau neturi įtakos jo naudojimui sąlygoms ir būdai. Kilus abejonių atlikti savarankiškus medžiagos naudojimo bandymus.

SANDĖLIAVIMAS

Iki 18 mėnesių nuo pagaminimo datos, sandėliuojant vėsiose sąlygomis, originaliose nepažeistose pakuotėse.

Saugoti nuo šalčio!

PAKUOTĖ

Plastikiniai 10 kg ir 5 kg kanistrai ir 1 kg buteliai

TECHNINIAI DUOMENYS

Sudėtis: neutrali, sintetinių dervų vandens dispersija su pigmentais

Spalva: šviesiai mėlva

Tankis: 1,02 kg/dm

Naudoti kai temperatūra: nuo +5° iki +25 °C

Maišymo proporcijos: neatskiedus arba 1 : 3 su vandeniu (žr. sk. darbų eiga)

Džiūvimo laikas: nuo 2 iki 4 val.

Sunaudojimas: 0,03 iki 0,12 kg/m² priklausomai nuo naudojimo

Pagrindas	Reikalavimai pagrindui	Gruntavimas prieš klojant:	Orientacinis sunaudojimas (g/m ²)
Anhidritinės juodgrindės	Drėgnumas ≤ 0,5%, nušlifavus, nuvalius dulkes	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms Išlyginamuosius grindų mišinius Sandarinamąsias dangas	40
Betonas	Amžius: virš 3 mėnesių, šiurkštus, nuvalius dulkes	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms (gruntavimas reikalingas labai sugeriančių pagrindų atveju) Išlyginamuosius grindų mišinius	40
Išlyginamieji grindų mišiniai	Nuvalius dulkes	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms Išlyginamuosius grindų mišinius	40
Dažų dangos	Tik gyvenamųjų namų statyboje, sausose patalpose; nuvalius, nušlifavus, pašalinus dulkes	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms Sandarinamąsias dangas	20
Epoksidinių dervų dangos, sukietėjusios	Tik gyvenamųjų namų statyboje, sausose patalpose; nuvalius, nušlifavus, pašalinus dulkes	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms Išlyginamuosius grindų mišinius Sandarinamąsias dangas	20
Juodgrindės su sunkiai pašalinamų klijų likučiais	Klijų likučiai (tik ploni, gerai sukimbantys sluoksniai) be grindų dangos fragmentų ir be sukibimui trukdančių substancijų, nuvalius dulkes	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms Išlyginamuosius grindų mišinius	30
Keraminės ir akmens plytelės pastatų išorėje (nuolatinės drėgmės neveikiamose vietose)	Atsparios šalčiui, be ertmių, nuolydis ≥2,5%, kruopščiai nuvalius	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms Sandarinamąsias dangas	30
Keraminės ir akmens plytelės pastatų viduje	Kruopščiai nuvalius, be konservuojančių ir kitokių	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms	30

	sukibimą mažinančių priemonių	Išlyginamuosius grindų mišinius	
Gipso pluošto ir gipskartonio plokštės (sienoms)	Sutvirtinus ir nuvalius dulkes	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms Sandarinamąsias dangas	30
Gipsiniai tinkai ir pagrindai	Amžius: virš 28 dienų, drėgnumas: ≤1%, nuvalius dulkes (tik gyvenamųjų namų statyboje, ant pagrindų, apsaugotų nuo iš išorės prasiskverbiančios drėgmės)	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms Sandarinamąsias dangas	50
Asfaltinės juodgrindės tik pastatų viduje	Šiurkščios, užtrintos smėliu, karštai, amžius: virš 3 dienų, nuvalius dulkes (gyvenamųjų namų statyboje, bendrojoje statyboje – pasikonsultavus)	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms Išlyginamuosius grindų mišinius	100
Šildomos juodgrindės	Vadovaujantis tokių grindų įrengimo instrukcijomis	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms Išlyginamuosius grindų mišinius	50
Grindų lentos	Storis ≥24 mm, su išdroža ir dygiu, stipriai įveržtos, nušlifavus, nuvalius dulkes	Išlyginamuosius grindų mišinius	120
Drožlių plokštės	V 100, storis: ≥ 25 mm, su pasislinkusiomis ir suklijuotomis sandūrų vietomis, stipriai įveržtos, patvarios, nuvalius, pašalinus dulkes	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms Išlyginamuosius grindų mišinius Sandarinamąsias membranas	80
Kalkių, cemento-kalkių, cemento tinkai	Amžius: virš 28 dienų (gruntavimas reikalingas labai sugeriančių pagrindų atveju)	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms	50
Akytasis betonas	Tik viduje, nuvalius dulkes	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms	50
Grindų plokštės pvz. gipso pluošto plokštės	Nuvalius dulkes, suklijavus sluoksniais, vadovaujantis plokščių gamintojų instrukcijomis, storis ≥ 25 mm	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms Išlyginamuosius grindų mišinius	40
Cementinės juodgrindės	Amžius: virš 28 dienų, drėgnumas ≤ 2%, nuvalius dulkes	Klijuojančius mišinius, skirtus keraminėms plytelėms (tik sugeriančių pagrindų atveju) Išlyginamuosius grindų mišinius	50