

Kalkinis tinkas (smulkiagrūdis) „Kalkglätte“

Bendra informacija

Kalkinis tinkas „Kalkglätte“ – universalus su pagerintomis paviršiaus sukibimo savybėmis mineralinis sauso skiedinio mišinys skirtas vidaus darbams. Grūdelių dydis iki 0,5 mm. Gaminamas lygiems paviršiams.

Vartojimas

Šiuo mineraliniu tinku tinkuojami visi išorės laikantys, sugeriantys paviršiai, gipso kartono ir gipso plaušo plokštės, betonai. Turėdamas aukštą šarmingumą (pH 13) tinkas veikia kaip natūralus fungicidas ir ypač tinka vonioms arba panašioms drėgnoms patalpoms. Tinkami pagrindai: įvairūs neapdorotas mineralinis vidaus tinkas, betonai, akmuo, mūras, gipso kartonas, gipso plaušo plokštės. Dažymui tinka visais Kreidezeit sienų dažais „Wandfarben“, išskyrus klajinius dažus „Leimfarbe“. Idealiai tinka drėgnoms patalpoms, kuriose dažomų paviršių difuzinės savybės nepablogėja, o aukštas dažų šarmingumas neleidžia atsirasti pelėsiams.

Savybės

- milteliai maišomi su vandeniu;
- turi difuzinių savybių, leidžia sienai „kvėpuoti“;
- lengvai naudojamas;
- natūraliai baltas dėl esančių marmuro grūdelių;
- be kvapo;
- idealus pagrindas sienų lazūrai;
- be problemų padengiamas kalkiniais dažais;
- sąsata natūralios medžiagos;
- be konservantų;

Sudėtis

Kvarcinis smėlis, marmuro grūdėliai, marmuro kalkių hidratas, celiuliozė, kaolinas.

Paviršiaus paruošimas

Pagrindas privalo būti laikantis, švarus, sausas, tvirtas, neriebaluotas, neturėti dažus praleidžiančių ir dažančių medžiagų;

- labai sugeriantys, nevienodai sugeriantys ir lengvai byrantys pagrindai nuguntuoti kazeino gruntu;
- seni nelaikantys dažai pašalinti, tapetų klijų likučiai kruopščiai nuplauti;
- byrantys paviršiai nuodugnai nušluoti;
- nubėgimai iššalimais medžiagomis įsodrintose vietose ir alyvos likučiai nuo betono pašalinti;
- silpnai besilaikantis tinkas bei mūras nuardyti ir atitinkamomis medžiagomis atstatyti;
- praleidžiantys ir dažantys pagrindai prieš tinkavimą padengti šelako izoliaciniu gruntu „Schellack-Isoliergrund“ (Art. 234).
- lengvai byrantys ir įvairūs sugeriantys pagrindai (pvz., molio tinkas, gipso kartonas) privalo būti padengti kazeino gruntu „Kaseingrundierung“ (Art. 145).

Tinko sumaišymas

Maišo turinį 25 kg išmaišyti 7,5-10 l švaraus šalto vandens, naudojant dažų maišytuvą. Leisti apie 15 min. išbrinkti ir prieš naudojimą dar kartą gerai išmaišyti. Paruoštas tinkas uždaroje talpoje išsilaiško daugelį savaičių.

Vandens poreikis

0,30-0,40 l / kg miltelių. Skiedinio paruošimu reikia užsiimti darbo vietoje, atsižvelgiant į tinkuojamo paviršiaus ypatumus. Reikalui esant, galima skiesti nedideliu vandens kiekiu.

Tinkavimas

Darbai galimi ne žemesnėje kaip 8°C temperatūroje. Tinkuoti ir lyginti mentėmis, glaistikliais. Maksimalus sluoksnio storis 2 mm.

patvarumui. Pigmentus be grumstelių reikia ištirpinti nustatytame vandens kiekyje iki kalkinio tinko miltelių tirpinimo. Papildomam tonavimui reikia pigmentus ištirpinti atskirai nedideliame vandens kiekyje ir po to juos sumaišyti su paruoštu tinku.

Džiūvimo laikas

Pakartotinai galima tinkuoti priklausomai nuo tinko storio, skaičiuojant po 24 val. sluoksnio 1 mm.

Suvartojimas

1 kg miltelių / m² kiekvienam lygaus tinko sluoksnio milimetrui. Tikslus poreikis nustatomas kiekvienam konkrečiam objektui.

Pakuotės

Art. 980 2,5 kg;
art. 981 10 kg;
art. 982 25 kg.

Laikymas

Vėsioje (>0°C) sausoje vietoje laikomi milteliai gali būti patvarūs mažiausiai 2 metus.

Utilizacija

Skystus likučius į nuotekų sistemą nepilti. Sausus galima išmesti į buitinių atliekų konteinerį, o tuščią tarą priduoti į antrinių žaliavų surinkimo punktą. Laikykitės nustatytų lakų ir dažų atliekų utilizacijos taisyklių.

Įrankių valymas

Įrankius reikia tuoj pat po darbo išplauti vandeniu.

Ženklimas

XI, dirginantis.

Darbo saugos nurodymai

Produktas dirgina odą, akis ir gleivinę. Patekus ant odos, nuplauti dideliu kiekiu vandens. Patekus į akis, jas su atmerktais vokais plauti keletą minučių po tekančio vandens srove. Esant ilgesniems negalavimams būtina kreiptis į gydytoją. Galimi alergijos gamtinėms medžiagoms atvejai. Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Tonavimas

Galima be problemų tonuoti iki 5% visais Kreidezeit žemės, mineraliniais ir špinelio pigmentais, išskyrus Kaselio rudą „Casseler braun“ ir juodųjų vynuogių „Rebschwarz“. Dirbant su kitais pigmentais, būtina stebėti kalkių poveikį jų