

522 Eurosafe Track

Savybės:

- universalus pritaikymas
- labai ilgas atviras laikas
- didelė pradinė sukibimo galia
- labai didelis sukibimas
- šlapiam, slėgiui jautriam, kontaktiniam sukibimui
- tinka sugeriančioms ir nesugeriančioms juodgrindėms
- lengvai dengiamas
- be tirpiklių pagal TRGS 610**
- galima šiluminė reaktyvacija
- atsparus plastifikatoriams
- tinka ratukinių kėdžių naudojimui
- tinka šildomoms grindims

Klijai skirti:

- PVC grindų dangos lakštams
- CV grindų dangoms
- PVC grindų dangoms su putų, mineralinio pluošto ar poliesterio pluošto sluoksniu
- izoliaciniais paklotams, šoką absorbuojančioms sporto sienų dangoms ant sugeriančių arba nesugeriančių juodgrindžių/sienų.

Techniniai duomenys:

Pagrindas: kopolimero dispersija

Spalva: smėlinė

Tankumas: apie 1,28 g/cm³

Konsistencija: vidutinio klampumo

Valymo ir skiedimo priemonė: vanduo

Darbo įrankiai: mentelė TKB A1/A2/B1 priklausomai nuo dangos tipo

Išėiga: apie 220 - 270 g/m²

Apdirbimo temperatūra: ne žemiau 15 °C

Džiūvimo laikas: 10-90 min. priklausomai nuo klijavimo metodo

Slėgiui jautraus klijavimo laikas: apie 60 min.

Kietėjimo laikas: apie 24 h

Galiojimo laikas: apie 15 mėn.

Laikymo sąlygos: laikyti sandariai uždarytus normalioje temperatūroje

Jautrumas šalčiui: taip

Degumas: ne

Kodas pagal GefStoffV.*: ne

GISCODE: D1

Saugos duomenų lapas: pateikiamas pareikalavus

Viršuje paminėti duomenys buvo gauti laboratorijoje. Dėl didelės panaudojimo įvairovės šie duomenys turi būti traktuojami tik kaip standartinės reikšmės.

*German Hazardous Material Regulations

** German Technical Regulations for Hazardous Materials

Juodgrindės: juodgrindės turi atitikti VOB/DIN 18365 Vokietijos standartų reikalavimus. Jos turi būti pakankamo gniuždomojo ir tempiamojo stiprio. Jos taip pat turi būti pastoviai sausos, be

įtrūkimų, dulkių ar bet kokių nešvarumų, kurie trukdytų sukibimui. Be to, jų lygumas turi atitikti DIN 18202 Vokietijos standartus.

Juodgrindės su defektais turi būti sutvarkomos imantis tam tikrų priemonių, kaip šlifavimas, frezavimas, dulkių nusiurbimas siurbliu. Kilus bet kokiems neaiškumams, meistras privalo informuoti klientą raštu.

Norėdami sukurti sugeriančias ar tinkančias ratukinėms kedėms juodgrindes, užtepkite cementinio pagrindo lyginamąjį mišinį bent 2 mm sluoksniu, pvz., Forbo 975 Europlan Special. Mastinio asfalto juodgrindėms, kaip ir drėgmei jautrioms juodgrindžių rūšims, pvz., kalcio sulfato pagrindo grindiniui, akmens, medžio ar magnio grindiniui reikia bent 2 mm lyginamosios medžiagos sluoksnio.

Įrengiant grindų dangą virš šildomų grindų, patikrinkite esamų matavimo taškų drėgmės kiekį pagal DIN 4725/4 Vokietijos standartus. Klijuojant ant senos grindų dangos, ją reikia padengti rišamąja medžiaga 900 Europlan DSP.

Naudojimo instrukcija:

Prieš naudojimą gerai išmaišyti!

Klijai turi būti tolygiai dengiami ant juodgrindžių naudojant mentelę ir vengiant balučių. Mentelės tipas priklauso nuo juodgrindžių tipo ir būklės ir grindų dangos pagrindo tipo: mentelė A1/A2 naudojama lygioms CV-/PVC grindų dangoms, o stuktūrinėms grindų dangoms turi būti naudojamos aukštesnės numeracijos mentelės. Tolygiai paskleiskite klijus tokio dydžio juodgrindžių srityje, kuri gali būti padengta kol klijai būna lipnūs ir skaidrūs. Menteles reikia keisti laiku tam, kad užtikrintumėte teisingą kiekį klijų.

Šlapias/vienpusis klijavimas:

Džiūvimo laikas sugeriančioms juodgrindėms: apie 10-15 min. (iki plėvelės susiformavimo), paskui uždėkite grindų dangą ant gana drėgnų klijų, prispauskite ir užvyniokite naudodami grindų volą.

Slėgiui jautrus klijavimas:

Dengiant nesugeriančias juodgrindes, džiūvimo laikas išsitiesia iki maždaug 30-60 min. priklausomai nuo patalpos temperatūros. Grindų dangą nedelsiant prispauskite ir užvyniokite naudodami grindų volą, ypač palei siūles.

Kontaktinis klijavimas (sienų dangos klijavimas, lubų klijavimas, sienų apsaugos paklotai sporto įstaigose):

Užtepkite klijus ir ant juodgrindžių, ir ant grindų dangos pagrindo. Džiūvimo laikas yra toks pats kaip ir slėgiui jautriam klijavimui. Uždėkite grindų dangą 90 min. laikotarpyje ir gerai prispauskite. Nebegalimas joks koregavimas!

Šį klijų tipą galima termiškai iš naujo suaktyvinti keletos dienų laikotarpyje po užtepimo. Atsargiai sušildykite grindų dangą ir juodgrindes iki 70-80 °C naudojant suvirinimo įrangą ir iš naujo suklijuokite kontaktinio klijavimo būdu kaip aprašyta anksčiau.

Dėl aukštoje temperatūroje besiplečiančių arba susitraukiančių grindų dangų tipų reikėtų pasitarti su mūsų Forbo eksporto departamentu. Vis dėlto mes rekomenduojame naudoti Forbo 622 Eurostar Tack arba Forbo 540 Eurosafe Special.

Klijavimo voleliu sistema: dantyta mentele užtepti klijai turi būti nedelsiant sulyginti naudojant Forbo techno volelį taip sutrumpinant kietėjimo laiką ir apsaugant nuo nelygumų, sukeltų vaikštant.

Dėmesio:

Prieš klodami dangą ištieskite ją lygioje vietoje patalpoje, kurioje ją klosite. Tai reikia padaryti tam, kad išsitiesinusi plokštė viena kitos neuždengtų. Prašome atkreipti dėmesį į grindų dangos gamintojo techninių duomenų lapus. Juodgrindžių, grindų dangos ir klijų temperatūra neturi būti žemesnė nei 15 °C. Santykinis oro drėgnumas neturi būti didesnis nei 75 % (rekomenduojamas: <65%). Šviežiai išsipylę klijai turi būti nedelsiant nuvalyti vandeniu. Uždžiūvę klijai turi būti nuvalyti naudojant Forbo Solution 676 tirpalą. Suvirinti siūles reikia ne vėliau kaip 24 h po uždengimo.

Darbo metu reikia laikytis bendrų saugumo taisyklių. Už Vokietijos ribų turi būti laikomasi nacionalinių taisyklių, kurias turi žinoti vartotojas. Dengiant tekstilinę grindų dangą, rekomenduojame naudoti labai mažos emisijos klijus, pvz. Forbo 509 Eurosafe Tex.

Prašome atkreipti dėmesį į pagalbinių produktų techninę informaciją!

Pakuotės:

20 kg (32 kibirai/paletės), 13 kg (44 kibirai/paletės) neto svorio

Svarbu:

Produkto duomenys pagrįsti laboratoriniais bei praktiniais bandymais. Dėl didžiulės medžiagų įvairovės, daugybės apdirbimo ir sandėliavimo būdų ir nuo mūsų nepriklausančių vietinių sąlygų neįmanoma garantuoti aprašytų rezultatų. Dėl to vartotojams rekomenduojame patiems atlikti savarankiškus panaudojimo bandymus, kad kiekvienu atveju būtų pasiekti geriausi rezultatai. Mūsų firmai taikomos bendrosios nuostatos ir sąlygos.

Pasirodžius šiai techninei informacijai, visi ankstesni produkto duomenų lapai ir produkto informacija nebegalioja.

