

Produkto aprašymas

Paskirtis:	Vieno sluoksnio, didelio dengiamumo, patvarūs, nekenksmingi aplinkai vandeniui skiedžiami dažai skirti pastatų vidinių sienų ir lubų mineralinių paviršių dažymui bei renovacijai. Ypač tinka patalpoms, kurias reikia naudoti iš karto baigus dažymo darbus ir rizika sveikatai turi būti sumažinta iki minimumo, pvz. gyvenamosiose patalpose, mokyklose, ligoninėse, vaikų darželiuose ir pan. Geriausias pasirinkimas patalpoms, kai svarbios oro higieninės savybės. Įrodyta kokybė alergiškiems žmonėms.
Savybės:	<ul style="list-style-type: none">- be tirpiklių, plastifikatorių, silpno kvapo, skiedžiami vandeniui,- padidinto dengiamumo, dažnai dengia vienu sluoksniu,- baltumo laipsnis CIE: 85,- maskuoja paviršiaus nelygumus,- labai lengvai naudojami,- difuziniai.
Charakteristikos pagal EN 13300:	<ul style="list-style-type: none">- Atsparumas šlapiam šveitimui – 2 klasė,- Kontrastingumo koeficientas (dengiamumas) – 1 klasė, kai 7 m²/litr.,- Blizgesys: visiškai matiniai,- Maksimali frakcija: <100 µm.
Sudėtis:	Akriolato dispersija, titano dioksidas, kalcio karbonatas, silikatiniai užpildai, vanduo, priedai, konservantai.
Spalva:	Balta + bazės tonavimui.
Specifikacija:	Tankis : apie 1.56 g/cm ³ DIN 51 757 Klumpumas : apie 93 dPas DIN 53 019 pH vertė : 8,1 DIN 53 785
Sandėliavimas:	Geriausias 24 mėn. nuo pagaminimo dienos, sandėliuojant originalioje sandarioje pakuotėje, sausose patalpose, +5°C iki +30°C temperatūroje. Neužšaldyti.
LOJ kiekis:	Produkto subkategorija – 1.1.1/VDM (1.1.a pagal 2004/42/EB). Lakiųjų organinių junginių (LOJ) ribinė vertė 30g/l (nuo 2010m). Didžiausias LOJ kiekis paruoštame naudoti produkte – 0 g/l.

Naudojimas

Aplinka:	Nenaudoti esant žemesnei kaip + 5°C ir aukštesnei kaip +35°C pagrindo ir aplinkos temperatūrai, arba šviečiant tiesioginiams saulės spinduliams ar pučiant stipriam vėjui.
Paviršiaus paruošimas:	Paviršius turi būti švarus, stabilus, sausas. Pašalinti blogai su pagrindu sukibusias senų dažų plėveles. Pakartotinai tinkuotos arba glaistytos vietos turi būti gerai sustingusios ir išdžiovinotos. Geriantys, porėti paviršiai turi būti nugruntuoti gruntu Tiefgrund.

Šis lankstinukas skirtas informaciniams tikslams. Pateikta informacija atitinka naujausią techniką ir pagrįsta ilgamete mūsų gaminių gamybos patirtimi. Tačiau jie neatleidžia vartotojo nuo atsakomybės už profesionalių mūsų gaminių tinkamumo ir naudojimo pagal paskirtį patikrinimo atitinkamomis sąlygomis. Būtina laikytis saugos duomenų lapų ir įspėjimų ant pakuotės. Pasilikame teisę bet kuriuo metu keisti ir papildyti informacijos turinį be išankstinio įspėjimo ar įsipareigojimo ją atnaujinti.

Paviršiai:	Seni ir nauji tinkai, betonas, plytos, stiklo audinio tapetai, gipso kartono plokštės, tvirtai su pagrindu sukibę seni dažai.
Dažymo būdai:	Šepetys, volelis arba purkštuvas: Kampas: 50° Antgalis: 517 / 0,43 mm - 525 / 0,63 mm Slėgis: 140 barų Purškimo vertės yra orientacinės ir gali skirtis priklausomai nuo įrenginių tipų.
Skiedimas:	Esant reikalui skiesti įpilant 5-10 % vandens.
Dažymas:	Prieš dažymą dažus gerai išmaišyti. Dažyti ir paskirstyti dažus tolygiai, kad išvengti dėmių, atsirandančių dėl skirtingo sluoksnio storio.
Džiūvimo laikas :	Esant 20°C temperatūrai ir 65 % santykinei oro drėgmei nudažytas paviršius išdžiūsta maždaug po 8 val. Žemesnėje temperatūroje džiūvimo laikas pailgėja.
Išėiga:	Apie 7 m ² /l vienam sluoksniui, priklausomai nuo paviršiaus šiurkštumo ir įgeriamumo.

Pastabos

Mipa Durasan reakcija yra šiek tiek šarminė. Apsaugokite akis ir jautrią odą nuo dažų porslų. Dažų porslus nuplaukite dideliu kiekiu švaraus vandens. Laikykitės bendrų higienos taisyklių.
Įrankius plauti vandeniu iš karto po panaudojimo ir prieš ilgesnes darbo pertraukas.

Šis lankstinukas skirtas informaciniams tikslams. Pateikta informacija atitinka naujausią techniką ir pagrįsta ilgamete mūsų gaminių gamybos patirtimi. Tačiau jie neatleidžia vartotojo nuo atsakomybės už profesionalių mūsų gaminių tinkamumo ir naudojimo pagal paskirtį patikrinimo atitinkamomis sąlygomis. Būtina laikytis saugos duomenų lapų ir įspėjimų ant pakuotės. Pasilieka teisė bet kuriuo metu keisti ir papildyti informacijos turinį be išankstinio įspėjimo ar įsipareigojimo ją atnaujinti.

Platintojas – UAB „Laurex“, Partizanų 15b, Kaunas, tel. 771700, Linkmenų 35a, Vilnius, tel. +370-656-40419.
www.laurex.lt