

# IGIS STR

## Struktūriniai dažai

- Vandens pagrindo
- Elastingi
- Greitai džiustantys
- Maskuojantys paviršiaus nelygumus
- Laidūs vandens garams
- Saugūs aplinkai ir žmogui

### PASKIRTIS

Sienų ir lubų iš mineralinių statybinių medžiagų (tinko, gipso kartono plokščių, plytų mūro, betono ir pan.) reljefinio apdailos sluoksnio formavimui.

*Tinka gyvenamųjų namų, visuomeninių pastatų sienų ir lubų faktūriniam dažymui ir dekoravimui.*

### PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

Dažomas paviršius turi būti stabilus, sausas ir švarus. Paviršiaus sutvirtinimui ir drėgmės įgėrio sumažinimui porėtus paviršius, tokius kaip plytos, mūras, betonas, tankios sudėties blokai, gruntuokite giluminiu gruntu IGIS AG arba IGIS TEX. Dažykite tik visiškai išdžiūvus gruntu.

### DAŽYMAS

Prieš naudojimą gerai išmaišykite. Dažus denkite 1-2 sluoksniais. Vienai plokštumai dažyti naudokite vienos partijos dažus. Spalvos tolygumo užtikrinimui, sumaišykite juos vienoje taroje.

Struktūrinių dažų tepimą ir formavimą ant vieno ištiso paviršiaus ploto atlikite tolygiai ir nuosekliai, dažymą tęskite tik prie dar nepradėjusių džiuėti dažų.

Dažų faktūros formą ir stambumą galite išgauti naudojant įvairius įrankius (platų teptuką, kietą šepetį, struktūrinį volelį ir kt.). Dažant trumpo plauko voleliu išgaunama smulki faktūra, stambesnė faktūra išgaunama dažant struktūriniu voleliu, šepetčiu.

**Darbo įrankiai:** struktūrinis volelis, teptukas, šepetys, glaistyklė, purkštuvai

**Įrankių valymas:** vandeniu

**Dažymo sąlygos:** ne žemesnė kaip +10 °C ir ne aukštesnė kaip +25 °C aplinkos temperatūra bei 35-80 % santykinis oro drėgnis. Dažymo metu venkite skersvėjų ir tiesioginių saulės spindulių. Nesilaikant rekomenduojamų sąlygų, gali susiformuoti nekokybiška dažų plėvelė.

**Sąnaudos:** 1,5-4 m<sup>2</sup>/l dažant du kartus. Tikslios sąnaudos nustatomos padengus bandomąjį plotą.

**Džiūvimo trukmė (23 °C, 50 % RH):** dulks nelimpa po 1-2 val. Pakartotinai dažyti galima po ~24 val., priklausomai nuo pagrindo ir oro temperatūros bei drėgnio. Dažai visiškai išdžiūsta ir išlaiko apkrovą per 2-3 dienas.



### TECHNINĖ INFORMACIJA

|   |  |
|---|--|
| <b>Paskirtis:</b>                                       | vidaus darbams   |
| <b>Riškis:</b>  | stireno akrilo kopolimeras   |
| <b>Skiediklis:</b>                                      | vanduo   |
| <b>Spalva:</b>  | balta arba tonuojama pagal spalvynus   |
| <b>Tankis:</b>  | 1,60-1,64 g/cm <sup>3</sup>  |
| <b>pH:</b>  | 8,0-9,0  |
| <b>Lakiųjų organinių junginių (LOJ) kiekis:</b>         | <16 g/l LST EN ISO 11890-2   |
| <b>Nelakiųjų medžiagų kiekis pagal tūrį:</b>            | ~50,0 %  |
| <b>Klasifikavimas pagal didžiausio grūdelio dydį:</b>   | vidutinis (iki 300 μm) LST EN 13300+AC   |
| <b>Sukibimo su pagrindu stipris (po 28 parų):</b>       | ≤1,0 MPa LST EN 1542   |
| <b>Gaminio originalioje pakuotėje tinkamumo trukmė:</b> | 24 mėnesiai nuo pagaminimo datos   |
| <b>Sandėliavimo ir transportavimo sąlygos:</b>          | produktą laikykite sandariai uždaryta, sausoje gerai vėdinamoje vietoje nuo +5 °C iki +30 °C temperatūroje, saugokite nuo pažeidimų, šalčio ir tiesioginių saulės spindulių. |
| <b>Pakuotės ir brūkšniniai kodai:</b>                   | 3 l kibiras, 4771341011197<br>10 l kibiras, 4771341011173  |

### ATLIEKŲ TVARKYMAS

Nepilkite į kanalizacijos sistemas, vandens telkinius bei dirvą. Tuščią, sausą produkto pakuotę atiduokite perdirbti arba pašalinkite pagal galiojančius šalies įstatymus.

### EKSPLOATACIJA

Paviršiaus plėvelė įgauna pilną tvirtumą ir ją galima valyti po 28 dienų. Nešvarų dažytą paviršį valykite sausu minkštu šepetiu ar sausa šluoste.

### PAPILDOMA INFORMACIJA

Aukščiau pateikta informacija pagrįsta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi, patvirtinta nuo datos, nurodytos produkto duomenų lape. Gamintojas pasilieka teisę daryti techninius pakeitimus. Gamintojas neatsako už žalą, patirtą naudojant produktą netinkamai arba ne pagal paskirtį.

### GAMINTOJAS

I. Kriščiūno firma „IGIS“, Tinklų g. 33-1, LT-35115 Panevėžys  
+370 684 72323  
www.igis.lt

