

Betocoat

Struktūriniai fasadų dažai

- ✓ *Vandeniniai mineralinių paviršių dažai*
- ✓ *Suformuoja elastingą ir atmosferos poveikiui atsparią dangą*
- ✓ *Suformuoja vandenį atstumiančią dangą*
- ✓ *Dažų dangą praleidžia drėgmę iš pagrindo*



TECHNINĖ INFORMACIJA

Gaminio savybės

Visiškai matiniai, greitai džiūstantys vandeniniai struktūriniai dažai lauko darbams. Dažų sudėtyje esančios mineralinės dalelės suteikia paviršiui tolygiai grūbią tekstūrą, užpildo jo nelygumus ir mažesnius įtrūkius. Dažai gerai sukimba su mineraliniu pagrindu, paviršius tampa atsparus atmosferos poveikiui, difuziskas ir hidrofobiškas. Suformuoja atmosferos poveikiui atsparią ir vandenį atstumiančią dangą. Naudojant kartu su silikatinu gruntu „Betoprime“, užtikrina ilgalaikę naujo paviršiaus apsaugą nuo atmosferos poveikio.

Pritaikymas

Mineraliniams paviršiams lauke, pavyzdžiui, gyvenamųjų, viešų ir pramoninių pastatų fasadams ir cokoliams, plytų paviršiams. Nauji ir anksčiau dispersiniais dažais dažyti cementinio tinko, kalkinio tinko, betoniniai ir lengvojo betono paviršiai, plytų, taip pat pluoštinio cemento plokštės. Taip pat tinka vidaus patalpose.

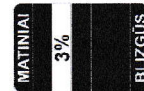


Rišiklis

Stiroakrilas

Blizgumo laipsnis (Gardner,60°)

3, visiškai matiniai.



Išeiga (vienam sluoksniui)

0,8-2,2 m² /kg

Spalva

A ir C bazės. Galima suteikti spalvą pagal RAL, NCS, NOVA 2014 ir kitus spalvynus. Spalvinamo produkto spalva gali šiek tiek skirtis nuo pasirinktos spalvos.



Darbo įrankiai

Dažomi teptuku, voleliu ar aukšto spaudimo purkštuvu. Purkštuvo antgalio dydis 0,70 mm.



Džiūvimo laikas

Po 1-2 val. – nelimpa liečiant, po 2-4 val. – galima perdažyti (prie +23 °C, santykinis oro drėgnumas 50%). Oro drėgnumas ir temperatūra gali stipriai įtakoti džiūvimo laiką.



Įrankių valymas ir skiediklis

Vandeniu. Skiesti iki 10% dažų pagal tūrį, švari vandeniu.



Sandėliavimas

Saugokite nuo užšalimo!



Laikymo trukmė

Sandariai uždarytoje pakuotėje – metai nuo pagaminimo datos, nurodytos ant pakuotės. Sandariai uždarius galima panaudoti sekantį kartą.

Sausųjų dalelių kiekis pagal tūrį

70 %

Granulių dydis

1,50mm/3mm

Pakuotės

10L/19kg