

OPTOMUR VOR N/S/ST

KLINKERIO MŪRO IR RIEVĖJIMO MIŠINYS

TECHNINIS APRAŠYMAS

- MAŽINA KALKINIŲ NUOSĖDŲ ATSIKADIMO RIZIKĄ
- ATSPARUS AGRESYVIOMS APLINKOS SĄLYGOMS
- ATSPARUS ŠALČIUI, NELAUDUS DRĖGMEI
- LABAI ATSPARUS IR PUKIAI SUKIMBA
- PLATI SPALVINĖ GAMA



PRODUKTAS

OPTOMUR VOR (S, ST, N) gamyloje paruoštas spalvotas mūro mišinys, kruopščiai atrinktų užpildų, aukščiausios kokybės cemento, Reino trasinių uolienu (traso) ir priedų pagrindu. Paruoštas naudoti sumaišius su vandeniu. Mūro mišinys gaminamas trijų skirtingų įgeriamumų plytoms: S -vidutinio įgeriamumo plytoms (3-10%), ST- aukšto įgeriamumo plytoms (virš 10%), ir N - mažo įgeriamumo plytoms (1-3%).

PASKIRTIS

OPTOMUR VOR naudojamas klinkerio sienų mūrijimui ir tarpų rievėjimui. Dėl sudėtyje esančių trasinių uolienu sumažėja kalkinių nuosėdų atsiradimo galimybė. Nuosėdų priežastis - nesurištos kalkės esančios statybinuose mišiniuose, plytelėse ar pagrinduose. Trasas gerina mišinio elastingumą, sukibimą ir sandarumą.

PARUOŠIMAS

Mišinio turinį supilkite į 3-3,5 l švaraus vandens išmaišyti lėtaeigiu sraigtiniu maišytuvu iki vienalytės masės. Paruoštas mišinys tinka naudoti maždaug pusantros valandos. Mišiniui pradėjus stingti draudžiama jį pakartotinai skiesti vandeniu. Taip pat siekiant pakeisti skiedinio konsistencija draudžiama maišyti su sausu mišiniu ar skiesti vandeniu. Mūrijant stenkitės, kad mišinio perteklius nepakliūtų ant mūro paviršiaus. Mišiniui apdžiūvus siūlės išlyginamos specialiu metaliniu arba plastikiniu įrankiu. Mišiniui galutinai išdžiūvus likučius pašalinkite.

PLYTŲ VALYMAS

Prieš pradėdam mūro darbus plytas nuvalykite nuo dulkių ar kitų silpnai besilaikančių dalelių. Dulkės ir silpnai besilaikančios dalelės silpnina sukibimą ir mūro sienos tvirtumą. Neleidžiama naudoti šlapių ar apšalususių plytų, bei naudoti ant šlapių ar įšalususių pagrindų.

ATKREIPKITE DĖMESĮ

Prieš pradėdam mūro darbus plytas nuvalykite nuo dulkių ar kitų silpnai besilaikančių dalelių. Dulkės ir silpnai besilaikančios dalelės silpnina sukibimą ir mūro sienos tvirtumą. Neleidžiama naudoti šlapių ar apšalususių plytų, bei naudoti ant šlapių ar įšalususių pagrindų.

NAUDOJIMO TEMPERATŪRA

Optimalios naudojimo sąlygos - 5-25C. Aukštesnė arba žemesnė temperatūra gali neigiamai įtakoti mišinio savybes.

TECHNINIAI DUOMENYS

Atsparumas gniuždant: >5 Mpa
Garo laidumo koeficientas: $\mu 15/35$
Mišinio kapiliarumas: $0,12 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min} 0,5$
Darbo laikas: 1,5 valandos
Siūlės plotis: 7-20mm
Gaminamas 12 spalvų

IŠEIGA

Iš vieno Optomur VOR maišo su nurodytu kiekiu vandens gaunama apie 18 litrų paruošto skiedinio. Vidutinės sąnaudos mūrijant apie 45kg/1m².

UTILIZAVIMAS

OPTOMUR VOR tiekiamas daugiasluoksniuose popieriniuose maišuose po 25kg. Tik visiškai tušti maišai gali būti perdirbami pakartotinai. Išdžiūvusių klijų likučiai gali būti tvarkomi kaip statybinės arba buitinės atliekos.

SANDĖLIAVIMAS

Gabenti ir laikyti sandariai uždarytuose maišuose sausoje aplinkoje (geriausiai ant palečių). Saugoti nuo drėgmės. Mišinio sandėliavimo laikotarpis, jei sąlygos atitinka reikalavimus – 12 mėnesių nuo ant pakuotės nurodytos pagaminimo datos.

KOKYBĖS KONTROLĖ

Gaminys kontroliuojamas Hufgard Optolith Bauprodukte laboratorijos ir kitų išorinių priežiūros tarnybų, kaip to reikalauja kokybės kontrolės sistemos.

SAUGUMO PRIEMONĖS

Dirginantis preparatas – turi cemento. Dėl savo pavidalo - dulkės, preparatas gali mechaniškai dirginti akis ir kvėpavimo takus. Saugoti nuo vaikų. Neįkvėpti dulkių. Patekus į akis tuoj pat gausiai plauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją. Dėvėti atitinkamą apsauginę aprangą, apsauginius akinius arba naudoti apsauginį skydą veidui apsaugoti. Patekus į akis nedelsiant kreiptis į gydytoją.

PAPILDOMA INFORMACIJA

Pateikta informacija yra pagrindiniai gaminio naudojimo nurodymai ir neatleidžia nuo pareigos darbus atlikti laikantis statybos ir darbų saugos reikalavimų. Išdavus šį techninį lapą, ankstesni netenka galios. Gaminio parametrai gali nežymiai kisti, tačiau neturės įtakos naudojimui savybėms ar apdirbimui.