

SILOKSANINIAI FASADO DAŽAI



- balto ir kitų KLEIB paletę atitinkančių spalvų
- labai didelis atsparumas purvui
- veiksmingumas
- visapusiška mikrobiologinė dangos apsauga nuo dumbliai ir grybelių vystymosi
- aukšta dangos kokybė
- didelis atsparumas oro sąlygoms
- galimybė taikyti hidrodinaminiu purškimu

KLEIB Q4 – tai KLEIB sudėtinės išorinės šilumos izoliacijos sistemos su tinko mišiniai (ETICS) komponentas.

EPS

Šilumos izoliacijos sistema polistireninio putplasčio pagrindu

PASKIRTIS

KLEIB Q4 yra siloksaniniai fasado dažai, skirti dažyti plono sluoksnio mineralinį ir siloksaninį tinką KLEIB pastatų šilumos izoliacijos sistemoje. Taip pat tinka naudoti ant mineralinių paviršių, tokius kaip nedažyti cemento, cemento-kalkinių tinkai, netinkuoti betono mūrai, plytos, blokai, keraminiai arba silikatiniai blokeliai. Dažai gali būti naudojami pastato išorėje apsauginiam ir dekoratyviniam dažymui.

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

Paviršius turėtų būti sausas, lygus ir našus, t. y. pakankamai stiprus, išvalytas nuo sluoksninių, kurie gali susilpninti dažų sukimą. Norėdami gauti švarų mineralinį paviršių, atidžiai pašalinkite dispersinių dažų likučius. Šviežią mineralinį tinką galima dažyti mažiausiai po 3 savaičių sendinimo normaliomis sąlygomis.

DAŽŲ PARUOŠIMAS

Dažai KLEIB Q4 yra tiekiami jau paruošti naudoti. Kad išlygintumėte konsistenciją, atidarius kibirėlį, jo turinį reikia išmaišyti. Dėmesio: Rekomenduojama dažyti duotą paviršių dažais, pagamintais toje pačioje serijoje (dienoje), tokiomis pačiomis sąlygomis ir tuo pačiu būdu.

NAUDOJIMO BŪDAS

Dažus reikia paskirstyti tolygiai, plonu sluoksniu padengiant visą paviršių, naudojant teptuką, volelių ar purškiant hidrodinaminiu būdu. Priklausomai nuo paviršiaus struktūros ir to, kaip jis sugeria dažus, juos galima dengti keliais sluoksniais. Pirmajį dažų sluoksnį galima iki 10% atskiesti vandeniu. Pasirinktą skiedimo proporciją reikia išlaikyti vienodą visam dažomam paviršiui. Kiekvienu kitą sluoksnį galima dengti išdžiuvus ankstesniams, t. y. maždaug po 2-6 valandų. Patartina dažyti tolygiai, „kryžmu“ metodu, vengiant pertraukų. Dengiamus paviršius apsaugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, lietaus ir stipraus vėjo. Įrankius plauti vandeniu iš karto po naudojimo.

ŠEIGA

Sunaudojama apie 0,15 l/m².

SANDĖLIAVIMAS IR TRANSPORTAVIMAS

Sandėliuoti sandariai uždarytuose kibirėliuose, sausai, teigiamoje temperatūroje, iki 24 mėnesių nuo ant pakuočės nurodytos pagaminimo datos.

TECHNINIAI PARAMETRAI

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| Tūrinis tankis | | maždaug 1,57 g/cm ³ |
| Džiūvimo laikas | | iki 6 val. |
| Darbinė paviršiaus ir aplinkos temperatūra | | nuo +5°C iki +25°C |

| Q4 | grynas svoris | vienetų ant padėklo | sunaudojimas Vidutiniškai maždaug 0,15 l/m ² |
|----|---------------|---------------------|---|
| | 4 l | 90 | |
| | 10 l | 44 | |