

LT

SILIKONINIAI FASADO DAŽAI

KLEIB®
PROFESSIONAL


- baltos ir kitų KLEIB paletę atitinkančių spalvų
- spalvų atsparumas išblukimui ir oro sąlygoms
- atsparumas purvui
- puikus vandens garų pralaidumas
- efektyvus
- atsparumas UV spinduliams
- naudojimui pastatų išorėje
- visapusiška mikrobiologinė dangos apsauga nuo dumblių ir grybų vystymosi

KLEIB Q3 – tai sudėtinės išorinės šilumos izoliacijos sistemos su tinko mišiniais (ETICS) komponentas, komerciniu pavadinimu KLEIB bei prekinio ženklo KLEIB W gaminių, skirtų pastatų išorinių sienų šilumos izoliacijai dalis.

EPS

MINERAL
WOOL
Šilumos izoliacijos sistema polistireninio putplasčio ir mineralinės vatos pagrindu

PASKIRTIS

KLEIB Q3 yra silikoniniai fasado dažai, skirti dažyti pagrinde plonasluoksnius mineralinius ir silikoninius tinkus, pastatų šilumos izoliavimo sistemose KLEIB ir KLEIB W. Taip pat tinka naudoti ant mineralinių pagrindų, tokių kaip: nedažyti cemento, cemento – kalkių tinkai, netinkuoti betono mūrai, plytos, blokeliai, keramininės tuščiavidurės plytos arba silikatiniai blokeliai. Dažai gali būti naudojami pastato išorėje apsauginiam ir dekoratyviniam dažymui.

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

Paviršius turėtų būti sausas, lygus ir našus, kitaip tariant pakankamai stiprus, išvalytas nuo sluoksnių, kurie gali susilpninti dažų sukibimą. Norint išgauti švarų mineralinį paviršių, dispersinių dažų likučius reikia atidžiai pašalinti. Šviežius mineralinius tinkus galima dažyti mažiausiai po 3 savaičių sendinimo normaliomis sąlygomis.

MIŠINIO PARUOŠIMAS

Dažai KLEIB Q3 yra tiekiami jau paruošti naudoti. Kad išlyginti konsistenciją, atidarius kibirėlį, jo turinį reikia išmaišyti. **Dėmesio: Rekomenduojama dažyti duotą paviršių dažais, pagamintais toje pačioje serijoje (dienoje), tokiais pačiomis sąlygomis ir tuo pačiu būdu.**

NAUDOJIMO BŪDAS

Dažus reikia paskirstyti tolygiai, plonu sluoksniu padengiant visą paviršių, naudojant teptuką, volelį ar purškiant hidrodinaminiu būdu. Priklausomai nuo paviršiaus struktūros ir to, kaip jis sugeria dažus, juos galima dengti keliais sluoksniais. Pirmąjį dažų sluoksnį galima iki 10% atskiesti vandeniu. Pasirinktą skiedimo proporciją reikia išlaikyti vienodą visam dažomam paviršiui. Kiekvieną kitą sluoksnį galima dengti išdžiuvus ankstesniam, 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.

IŠEIGA

Sunaudojama apie 0,15 l/m².

SANDĖLIAVIMAS IR TRANSPORTAVIMAS

Sandėliuoti sandariai uždarytuose kibirėliuose, sausiai, teigiamoje temperatūroje, iki 24 mėnesių nuo ant pakuotės 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

Q3	grynasis svoris	vienetų ant padėklo	sunaudojimas
	4 l	90	Vidutiniškai apie 0,15 l/m ²
10 l	44		