

LT

KLEiB<sup>®</sup>  
PROFESSIONAL

## SILOKSANINIAI FASADO DAŽAI



- baltos ir kitų KLEiB paletę atitinkančių spalvų
- labai didelis atsparumas purvui
- veiksmingumas
- visapusiška mikrobiologinė dangos apsauga nuo dumblių 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 mišiniais (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, tokių kaip nedažyti cemento, cemento-kalkių tinkai, netinkuoti betono mūrai, plytos, blokai, keraminiai arba silikatiniai blokėliai. 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 sluoksnių, kurie gali susilpninti dažų sukibimą. Norėdami gauti švarų mineralinį paviršių, atidžiai pašalinkite dispersinių dažų likučius. Šviežią mineralinį tinką galima dažyti mažiausiai po 3 savaitių 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, 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 0,25-0,35 kg/m<sup>2</sup>.

#### SANDĖLIAVIMAS IR TRANSPORTAVIMAS

Sandėliuoti sandariai uždarytuose kibirėliuose, sausiai, teigiamoje temperatūroje, iki 12 mėnesių nuo ant pakuotės nurodytos pagaminimo datos.

#### TECHNINIAI PARAMETRAI

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

Q4	grynasis svoris	vienetų ant padėklo	sunudojimas
	4 l	80	Vidutiniškai maždaug 0,25-0,35 kg/m <sup>2</sup>
10 l	44		