

PL

KLEiB<sup>®</sup>  
PROFESSIONAL

## FARBA ELEWACYJNA SILOKSANOWA

do malowania ochronnego  
i dekoracyjnego



- wydajna
- bardzo wysoka odporność na zabrudzenia
- pełna ochrona mikrobiologiczna
- wysoka jakość krycia
- wysoka odporność na działania warunków atmosferycznych
- możliwość aplikacji natryskiem hydrodynamicznym
- może być barwiona zgodnie z wachlarzem kolorów KLEiB oraz dowolny kolor po uzgodnieniu z laboratorium KLEiB

KLEiB Q4 jest elementem złożonego systemu zewnętrznej izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS) o handlowej nazwie KLEiB.

EPS  
XPS**System ociepleń na styropianie**

### ZASTOSOWANIE

KLEiB Q4 jest elewacyjną farbą siloksanową, przeznaczoną głównie do malowania cienkowarstwowych tynków mineralnych i siloksanowych w systemie ociepleń budynków KLEiB. Nadaje się również do stosowania na mineralnych podłożach takich jak: niemalowane tynki cementowe, cementowo-wapienne, nieotynkowane mury z betonu, cegieł, bloczków, pustaków ceramicznych lub silikatowych. Farba może być stosowana na zewnątrz budynku do malowania ochronnego i dekoracyjnego.

### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże powinno być suche, równe i nośne, tzn. odpowiednio mocne, oczyszczone z warstw mogących osłabić przyczepność farby. Powłoki wykonane z farb dyspersyjnych należy dokładnie usunąć, aby uzyskać czyste podłoże mineralne. Świeże tynki mineralne można malować po min. 3 tygodniach sezonowania w warunkach normalnych.

### PRZYGOTOWANIE WYPRAWY

Farba KLEiB Q4 dostarczana jest w postaci gotowej do użycia. Po otwarciu wiaderka jego zawartość należy przemieszać w celu wyrównania konsystencji.

### SPOSÓB UŻYCIA

Farbę należy rozprowadzić przy pomocy pędzla, wałka lub natrysku hydrodynamicznego, równomiernie, cienką warstwą na całej powierzchni. W zależności od chłonności i struktury podłoża farbę można nanosić wielowarstwowo. Pierwszą warstwę farby można rozcieńczyć wodą w ilości do 10%. Przyjęte proporcje rozcieńczania należy zachować na całej malowanej powierzchni. Każdą kolejną warstwę nakładać po wyschnięciu poprzedniej tzn. po ok. 2-6 godzinach. Wskazane jest malowanie metodą „na krzyż” w sposób ciągły, unikając przerw w pracy. Aplikowane powierzchnie zabezpieczyć przed bezpośrednim nasłonecznieniem, deszczem i silnym wiatrem. Narzędzia czyścić wodą bezpośrednio po użyciu.

### ZUŻYCIE

Zużycie wynosi około 0,25-0,35 kg/m<sup>2</sup>.

### PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

KLEiB Q4 należy przechowywać w szczelnie zamkniętych wiaderkach, w suchych warunkach, w temperaturze dodatniej do 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

### DANE TECHNICZNE

Gęstość objętościowa	ok. 1,57 g/cm <sup>3</sup>
Czas schnięcia	do 6 godzin
Temperatura podłoża i otoczenia w trakcie prac	od +5°C do +25°C

Q4	waga netto	sztuk na palecie	zużycie
	4 l	80	Średnio przyjmuje się ok. 0,25-0,35 kg/m <sup>2</sup>
10 l	44		