

PL

KLEiB<sup>®</sup>  
PROFESSIONAL

# FARBA ELEWACYJNA AKRYLOWA

do malowania ochronnego  
i dekoracyjnego



- pełna ochrona mikrobiologiczna powłoki przed rozwojem alg i grzybów
- odporność kolorów na płowienie i warunki pogodowe
- odporność na promieniowanie UV
- wydajna
- do stosowania na zewnątrz budynków
- dostępna w kolorze białym i kolorach zgodnych ze wzornikiem kolorów KLEiB

KLEiB Q1 jest elementem złożonego systemu zewnętrznej izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS) o handlowej nazwie KLEiB.

EPS

**System ociepleń na styropianie**

## ZASTOSOWANIE

KLEiB Q1 jest elewacyjną farbą akrylową przeznaczoną głównie do malowania cienkowarstwowych tynków mineralnych i akrylowych 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. **Uwaga: Zaleca się aplikować na daną powierzchnię farbę pochodzącą z tej samej serii (daty) produkcji, w tych samych warunkach i w ten sam sposób.** Przed mieszaniem koloru farby elewacyjnej i tego samego koloru tynku należy skontaktować się z laboratorium KLEiB w celu dobrania odpowiedniej receptury.

## PRZYGOTOWANIE FARBY

Farba KLEiB Q1 dostarczana jest w postaci gotowej do użycia. Po otwarciu wiaderka jego zawartość należy przemieszać w celu wyrównania konsystencji. **Uwaga: Zaleca się aplikować na daną powierzchnię farbę pochodzącą z tej samej serii (daty) produkcji, w tych samych warunkach i w ten sam sposób.**

## SPÓSÓB 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 ok 0,15 l/m<sup>2</sup> przy jednokrotnym malowaniu.

## PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

KLEiB Q1 należy przechowywać w szczelnie zamkniętych wiaderkach, w suchych warunkach, w temperaturze dodatniej do 24 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

Q1	waga netto	sztuk na palecie	zużycie
	4 l	90	Średnio przyjmuje się ok 0,15 l/m <sup>2</sup> przy jednokrotnym malowaniu
10 l	44		