

# FARBA EMULSYJNA DO WNĘTRZ, EXTRA BIAŁA

Ekologiczna o wyjątkowo niskiej emisji zapachowej

## Q<sup>123</sup> EXB

**KLEIB Q123ExB** jest extra białą ekologiczną farbą do wnętrz, na bazie naturalnego spoiwa, pochodnego celulozy. Jest przeznaczona do malowania powierzchni wewnątrz budynków, szczególnie do malowania sufitów i ścian narażonych na działanie wilgoci, takich jak kuchnie, łazienki, piwnice itp.

waga netto	sztuk na palecie	średnie zużycie
<b>10 litrów</b>	<b>44</b>	<b>0,10 - 0,12 l/m<sup>2</sup></b> przy jednokrotnym malowaniu



- ekologiczna, na bazie naturalnego spoiwa
- farba o wyjątkowo niskiej emisji zapachowej
- odporna na tarcie na sucho
- możliwość aplikacji natryskiem hydrodynamicznym
- do malowania sufitów i ścian narażonych
- na działanie wilgoci: kuchnie, łazienki, piwnice

### właściwości

KLEIB Q123ExB posiada doskonale krycie i biel, tworzy równą i matową powierzchnię. Jej powłoka jest odporna na tarcie na sucho zgodnie z PN-C-81914:2002. Jest to farba o wyjątkowo niskiej emisji zapachowej.

### przygotowanie podłoża

Podłoże pod farbę KLEIB Q123ExB powinno być czyste, suche, wolne od tłuszczu i kurzu. Rysy i braki powinny być naprawione i uzupełnione. Farbę należy nakładać na mocne, zwarte podłoża. Powierzchnie przeznaczone do malowania należy dokładnie odpylić, a następnie zmyć wodą. Ściany pomalowane farbą kredową oraz podłoże osypujące się zmyć, następnie nałożyć grunt głęboko penetrujący KLEIB G2. Płyty gipsowo – kartonowe przed malowaniem zalecamy gruntować preparatem KLEIB G1. Szczególnie ważne jest zagruntowanie łączenia płyt i miejsc pokrytych częściowo zaprawą gipsową, ponieważ zastosowanie gruntu KLEIB G1 wyrównuje chłonność podłoża i uniemożliwia powstawanie smug podczas malowania.

### przygotowanie farby

Farba KLEIB Q123 dostarczana jest w postaci gotowej do użycia. Nie wolno jej łączyć z innymi materiałami. Po otwarciu wiaderka jego zawartość należy dokładnie wymieszać w celu wyrównania konsystencji.

### sposób użycia

Przy nakładaniu pierwszej warstwy farbę KLEIB Q123ExB można do 5% rozcieńczyć wodą. Drugą należy nakładać bez rozcieńczenia. Farbę należy nanosić przy temperaturze powietrza i podłoża od +5°C do +25°C. Kolejne warstwy zaleca się nakładać po upływie co najmniej 4 godzin. Farbę można nakładać natryskiem hydrodynamicznym. Świeże tynki cementowo-wapienne przed pomalowaniem, muszą być sezonowane co najmniej 6 tygodni. Należy zachować ogólną technologię malowania farbami ściennymi.

### zużycie

Średnio zużywa się, w zależności od chłonności podłoża, przy jednokrotnym malowaniu gładkiej powierzchni 0,10 - 0,12 l/m<sup>2</sup>.

### narzędzia

Walek, pędzel malarski, urządzenia natryskowe. Narzędzia należy czyścić czystą wodą przed zaschnięciem farby.

### przechowywanie i transport

Farbę KLEIB Q123ExB należy przechowywać i przewozić w szczelnie zamkniętych wiaderkach, w suchych warunkach, w temperaturze dodatniej (5°C - 25°C). Chronić przed przegrzaniem. Nie wolno pozostawiać otwartych napoczętych pojemników. Okres przydatności do użycia masy wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

### Dane techniczne

#### Gęstość objętościowa

1,56-1,60 g/cm<sup>3</sup>

#### Czas schnięcia

min. 2 godziny

#### Użytkowanie powierzchni

po 24 godzinach

#### Odporność na tarcie na sucho wg PN-C-81914:2002

Brak śladów pigmentu na czarnej tkaninie

#### Temperatura podłoża i otoczenia w trakcie prac

od +5°C do +25°C

**KLEiB**<sup>®</sup>  
PRO COLOR

Wyrób Posiada Atest Higieniczny