

# PREPARAT GRUNTUJĄCY

głęboko penetrujący

# G2

**KLEIB G2** jest preparatem przeznaczonym do gruntowania bardzo chłonnych i nasiąkliwych podłoży z betonu, gipsu, cegieł, betonu komórkowego, płyt gipsowo-kartonowych itp. przed nałożeniem tynków, gładzi, klejów do glazury, posadzek i podkładów podłogowych, farb, tapet itp. Dzięki swojej zdolności do bardzo głębokiej penetracji jest szczególnie zalecany na wszystkie stare i słabo związane podłoża. Można go używać wewnątrz i na zewnątrz budynków.



waga netto	sztuk na palecie	zużycie*
<b>5 litrów</b>	<b>108</b>	Średnio przyjmuje się ok. 0,05-0,25 kg/m <sup>2</sup>

- na bazie drobnocząsteczkowej dyspersji akrylowej
- zalecany na wszystkie stare i osypujące się podłoża
- wzmacnia podłoże i reguluje proces chłonności
- do stosowania do wewnątrz i na elewacje
- ekologiczny
- bezzapachowy
- zmniejsza zużycie farby
- poprawia przyczepność klejów do glazury

## Dane techniczne

### Gęstość objętościowa

1,0 kg/dm<sup>3</sup>

### Czas schnięcia

min. 2 godziny

### Użytkowanie powierzchni

po 24 godzinach

## właściwości

KLEIB G2 jest gotowym do użycia preparatem, produkowanym na bazie drobnocząsteczkowej dyspersji akrylowej. Jest to produkt wydajny, bardzo wygodny i łatwy w użyciu. Po wyschnięciu tworzy niepalną, bezbarwną, paroprzepuszczalną powłokę. Wyjątkowo głęboko wnika w gruntowaną powierzchnię znacznie wzmacniając ją i poprawiając jej nośność przy jednoczesnej redukcji chłonności. Dzięki właściwościom uszczelniającym strukturę gruntowanego podłoża zwiększa wydajność materiałów użytych do wykonania kolejnej warstwy jak np.: farb, gładzi, klejów itp. Produkt jest niepalny, wodorozcieńczalny, odporny na alkalia, bezwonny, nie zawiera substancji toksycznych. Zagruntowana powierzchnia odporna jest na temperatury od -20°C do +70°C.

## przygotowanie podłoża

Podłoże powinno być suche, oczyszczone z kurzu, brudu, wapna, olejów, tłuszczów, wosku. Wszystkie luźne, nie związane z podłożem warstwy należy przed zastosowaniem preparatu usunąć.

## przygotowanie preparatu

KLEIB G2 dostarczany jest w postaci gotowej do użycia. Nie wolno go łączyć z innymi materiałami lub zagęszczać. W sytuacjach tego wymagających można preparat rozcieńczyć wodą w dowolnych proporcjach. Zawartość opakowania przed użyciem wymieszać.

## sposób użycia

Preparat gruntujący KLEIB G2 należy rozprowadzić na przygotowanym podłożu najlepiej przy pomocy pędzla lub wałka równomiernie na całej powierzchni. Bardzo chłonne podłoża (np. suchy i porowaty beton, jastrych, beton komórkowy) zaleca się gruntować dwukrotnie. Przy pierwszej warstwie preparat można rozcieńczać czystą wodą w proporcji 1:1. W czasie gruntowania temperatura podłoża i otoczenia powinna wynosić od +5°C do +25°C. Wykonanie kolejnych prac można rozpocząć po całkowitym wyschnięciu środka, tj. po ok. 24 godzinach. **Producent gwarantuje jakość wyrobu lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Powyższe informacje nie mogą zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go od stosowania reguł sztuki budowlanej oraz stosowania zasad BHP. W przypadku wątpliwości zaleca się przeprowadzenie własnych prób lub kontakt z obsługą techniczną KLEIB sp. z o.o.**

## \*zużycie

Orientacyjne zużycie waha się od 0,05 do 0,25 kg masy na 1 m<sup>2</sup> powierzchni. Praktyczne zużycie jednostkowe materiału zależne jest od chłonności podłoża.

## przechowywanie i transport

KLEIB G2 należy przechowywać i przewozić w szczelnie zamkniętych pojemnikach, w suchych warunkach, w temperaturze dodatniej (najlepiej na paletach). Chronić przed przegrzaniem. Nie wolno pozostawiać otwartych, napoczętych opakowań. Okres przydatności do użycia masy wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

**KLEiB**  
PROFESSIONAL