



PREPARAT GRUNTUJĄCY

uniwersalny

- do stosowania do wewnątrz i na elewacje
- wyrównuje chłonność podłoża przed malowaniem farbami
- na podłoża przed przyklejaniem płytek ceramicznych na ściany i podłogi
- ekologiczny
- bezzapachowy

ZASTOSOWANIE

KLEiB G1 jest preparatem przeznaczonym do gruntowania 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. Można go używać wewnątrz i na zewnątrz budynków.

WŁAŚCIWOŚCI

KLEiB G1 jest gotowym do użycia preparatem, produkowanym na bazie wodnej dyspersji akrylowej. Jest to produkt wydajny, bardzo wygodny i łatwy w użyciu. Po wyschnięciu tworzy bezbarwną, wyrównującą chłonność powłokę. Doskonale wnika w gruntowaną powierzchnię 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.

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 G1 dostarczany jest w postaci gotowej do użycia. Nie wolno go łączyć z innymi materiałami, zagęszczać lub rozcieńczać. Zawartość opakowania przed użyciem wymieszać.

SPOSÓB UŻYCIA

Preparat gruntujący KLEiB G1 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. 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. 3 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

Średnio zużywa się około 0,1 kg masy na 1 m². Praktyczne zużycie jednostkowe materiału zależne jest od chłonności podłoża.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

KLEiB G1 należy przechowywać 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.

DANE TECHNICZNE

Gęstość objętościowa	1,0 kg/dm ³	Czas schnięcia	min. 2 godziny
Użytkowanie powierzchni	po 24 godzinach	Temperatura podłoża i otoczenia w trakcie prac	od +5°C do +25°C

G1	waga netto	sztuk na palecie	zużycie
	5 l	108	Średnio przyjmuje się ok. 0,1 kg/m ²