

# EG-017

EG-017\_KK\_PL\_0910



## GRUNT EG-017 GRUNTEX

DO PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH  
DO TYNKÓW I BETONÓW

### ZASTOSOWANIE:

GRUNT EG-017 GRUNTEX emulsja gruntująca przeznaczona jest do gruntowania na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń, podłoży wykonanych z betonu, gazobetonu, tynków gipsowych, gipsowo-kartonowych, cementowych, cementowo-wapiennych oraz do powierzchni wykonanych z cegieł, bloczków, pustaków i innych materiałów ceramicznych przed nakładaniem posadzek, układaniem płyt ceramicznych, tapetowaniem, tynkowaniem itp.

### SPOSÓB UŻYCIA:

Gruntowane podłoża powinny być suche, czyste oraz wolne od tłuszczu. Emulsję nanosić na podłoże za pomocą pędzla, wałka jako cienką równomierną warstwę. Powierzchnie bardzo chłonne można pokryć podwójnie. W trakcie gruntowania temperatura podłoża powinna wynosić od +5°C do +30°C. Dalsze prace można wykonać po całkowitym wyschnięciu podłoża.

### ZUŻYCIE:

Zużycie preparatu jest uzależnione od chłonności podłoża.

Przeciętne zużycie się ok. 0,15 l/m<sup>2</sup>

### ZALECENIA:

Instrukcja określa zakres stosowania wyboru oraz zalecany sposób wykonania prac, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy robót. Producent gwarantuje jakość wyrobu, natomiast nie ma żadnego wpływu na warunki i sposób jego użycia.

### PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w szczelnie zamkniętym oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 5°C do +30°C.

CHRONIĆ PRZED PRZEGRZANIEM!

### OKRES PRZYDATNOŚCI:

12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

### OPAKOWANIA:

Kanister 5 litrów, 108 szt. na palecie, 540 litrów.

### DANE TECHNICZNE:

Skład:	Wodna dyspersja żywic syntetycznych
Barwa:	Biała, po wyschnięciu transparentna
Gęstość:	Ok. 1,0 kg/dm <sup>3</sup>
Temperatura stosowania:	+5°C do +30°C
Czas schnięcia:	Ok. 4 godz.
Zużycie:	0,15 l/m <sup>2</sup>
Specyfikacja techniczna:	PN-C-81906:2003

Wyrób posiada Atest Higieniczny PZH

