



AKRYL GRUNT SOLID

DROBNOCZĄSTECZKOWY PREPARAT GRUNTUJĄCY
NA ŚCIANY I PODŁOGI O WYSOKIEJ ZDOLNOŚCI PENETRACJI



- * stabilizuje i wzmacnia podłoża
- * chłonne i pyłące
- * wnika w głąb podłoża
- * chroni przed wilgocią
- * zwiększa przyczepność
- * odporny na zmydlenie

Data aktualizacji: 2017-10-30

ZASTOSOWANIE:

Akryl Grunt Solid służy do gruntowania chłonnych lub pyłących podłoży wewnątrz i na zewnątrz budynków przed klejeniem płytek, wylewaniem posadzek, szpachlowaniem, malowaniem.

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed użyciem zawartość opakowania dobrze wymieszać. Nanosić nierozcieńczony preparat pędzlem, unikając tworzenia kałuż. Jeżeli zachodzi potrzeba to gruntowanie powtórzyć. Czas wysychania ok. 4 godziny. Narzędzia myć wodą.

NORMA ZUŻYCIA:

W zależności od równości i chłonności gruntowanej powierzchni zużycie wynosi od 0,1 do 0,5 l/m².

ZALECENIA:

Instrukcja określa zakres stosowania wyrobu 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.

UWAGA:

W przypadku kontaktu preparatu z oczami przepłukać je obficie wodą a następnie skontaktować się z lekarzem.

PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w szczelnie zamkniętym oryginalnym opakowaniu, w suchym pomieszczeniu na paletach.

CHRONIĆ PRZED PRZEGRZANIEM I MROZEM!

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	około 1,0 kg/dm ³
Temperatura stosowania	od +5°C do +30°C
Czas schnięcia	około 4 godzin
Zużycie	od 0,1 do 0,5 l/m ² w zależności od chłonności podłoża
Specyfikacja techniczna	PN-C-81906:2003