

# grunt akrylowy uniwersalny

# MOLEKO

## KARTA TECHNICZNA

### OPIS PRODUKTU

MOLEKO Grunt akrylowy uniwersalny przeznaczony jest do gruntowania podłóży na ścianach i podłodze przed nakładaniem posadzek, układaniem płytek ceramicznych, malowaniem i tapetowaniem. Do stosowania wewnętrznego i zewnętrznego.

### ZASTOSOWANIE

Zabezpiecza podłóże cementowe, cementowo-wapienne, powierzchniowo wzmacnia i impregnuje beton komórkowy, płyty wiórowe, stolarskie, gipsowe i gipsowo-kartonowe. Moleko grunt można również stosować do wzmacniania jastrychów anhydrytowych i cementowych, a także skutecznego zmniejszania nasiąkliwości tynków. Pozwala na oddychanie ścian, zwiększając przyczepność, zapobiega pyleniu posadzek.

### DANE TECHNICZNE

- **Postać:** ciecz
- **Barwa:** mlecznobiała
- **Zapach:** swoisty, słaby
- **PH:** ok. 8
- **Gęstość:** ok. 1,0 g/cm<sup>3</sup>
- **Palność:** nie palny
- **Właściwości wybuchowe:** nie dotyczy
- **Rozpuszczalność w wodzie:** rozpuszcza się
- **Wydajność:** zależności od chłonności podłóża od 5m<sup>2</sup> do 15 m<sup>2</sup> z 1l.

### SPOSÓB UŻYCIA

Przed gruntowaniem, podłóże należy wyrównać i oczyścić z zanieczyszczeń, tłustych plam oraz starych powłok, następnie osuszyć. Najpierw nasycić gruntem miejsca o spodziewanej wysokiej chłonności takie jak wyrównane wgłębienia, miejsca szczególnie słabe, sypiące się itp. Przygotowane podłóże nasycać równomiernie za pomocą pędzla, wałka lub natrysku. Prace należy prowadzić w temperaturze otoczenia powyżej + 5°C. Czas schnięcia w zależności od warunków atmosferycznych waha się od 1 do 3 godzin.

### WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w oryginalnych opakowaniach w pomieszczeniach nie nasłonecznionych i suchych w temperaturze od +5°C do +35°C.

**okres przydatności:** 12 miesięcy od daty produkcji. Produkt ekologiczny.

### BEZPIECZEŃSTWO

W przypadku kontaktu z oczami przemyć obficie wodą, skonsultować się z lekarzem. Chronić przed dziećmi. Po zakończeniu prac pomieszczenie należy wywietrzyć z charakterystycznego zapachu. Kategoria A/h. Dopuszczalna zawartość LZO od 2010 r. – 30 g/l. Produkt zawiera poniżej 30 g/l LZO. W celu uzyskania szczegółowych informacji należy zapoznać się z kartą techniczną produktu. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Zawartość i opakowanie utylizować zgodnie z lokalnymi i krajowymi przepisami.

Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej, w szczególności zalecenia dotyczące sposobu i warunków aplikacji oraz zakresu zastosowania i użytkowania produktu, zostały opracowane na podstawie naszego doświadczenia zawodowego, naszej najlepszej wiedzy oraz w dobrej wierze. Niniejsza karta techniczna określa zakres stosowania materiału i zalecany sposób prowadzenia robót, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy. Poza informacjami podanymi w niniejszej karcie technicznej należy przestrzegać zasad sztuki budowlanej, przedmiotowych norm krajowych i europejskich, dokumentów aprobacyjnych, przepisów BHP, itp. Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje, mające zastosowanie do tego produktu.

**Dystrybutor:**  
B plus B spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
e-mail: moleko@bplusb.pl

**Producent:**  
Brachem  
03-260 Warszawa,  
ul. Przykoszarowa 29 A.  
e-mail: biuro@brachem.pl

[www.moleko.pl](http://www.moleko.pl)