

ACRYL-PUTZ GRUNTY

ŚNIEŻKA ACRYL-PUTZ® GK42 GRUNT POLIMEROWY KONTAKT



gruntowanie podłoży śliskich, gładkich

- gotowy do użycia
- polimerowa formuła
- zapewnia doskonałą przyczepność na podłożach gładkich
- ułatwia wykonywanie tynków i gładzi
- zawiera kruszywo kwarcowe
- do wewnątrz i na zewnątrz

OPIS PRODUKTU

ACRYL-PUTZ® GK42 Grunt polimerowy kontakt dzięki polimerowej formule oraz zawartości kruszywa kwarcowego, tworzy na podłożach gładkich i śliskich odpowiednio szorstką powłokę, szczerpą dla nakładanych później wyrobów. Zapewnia wysoką przyczepność powłoki gruntu do podłoża oraz ułatwia wiązanie z nakładanymi wyrobami - gładziami, tynkami, klejami. Zmniejsza chłonność podłoża, redukuje możliwość powstawania przebarwień. Może być stosowany wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń.

ZASTOSOWANIE

Przeznaczony do gruntowania gładkich i śliskich podłoży betonowych, ceglanych, wapiennych, cementowo- wapiennych, gipsowych, gipsowo- kartonowych, w celu zwiększenia przyczepności tynków, mas szpachlowyc

WŁAŚCIWOŚCI WYROBU

- czas schnięcia - 2 godz. (*)
- temperatura stosowania - od +5°C do +25°C
- kolor - biały

(*) wielkość zależy od warunków temperatury i wilgotności; rodzaju oraz chłonności podłoża

SPOSÓB STOSOWANIA

- Przygotowanie podłoża**
- podłoże powinno być odpowiednio mocne i równe, wysezonowane, pozbawione zanieczyszczeń oraz wolne od agresji biologicznej (grzyby, pleśnie, mchy itp)
- Przygotowanie wyrobu**
- preparat wymieszać, a w razie potrzeby rozcieńczyć wodą w ilości do 5% objętości preparatu
- Nakładanie**
- nakładać w temperaturze podłoża i otoczenia od +5°C do +25°C jedną warstwę pędzlem, wałkiem lub przez natrysk hydrodynamiczny,
 - po 24 godzinach od momentu zakończenia gruntowania wykonywać dalsze prace wykończeniowe,
 - w przypadku zastosowania na zewnątrz aplikacja i wysychanie preparatu nie może odbywać się w złych warunkach atmosferycznych,
 - narzędzia umyć wodą.

PARAMETRY MALOWANIA DLA POSZCZEGÓLNYCH METOD

METODY NAKLADANIA	PARAMETRY MALOWANIA				
	lepkość	dodatek rozcieńczalnika	średnica dyszy pistoletu	ciśnienie natrysku	zalecana ilość warstw
	[s]	[%]	[mm]	[MPa]	
Pędzel, wałek	postać handlowa	do 5	-	-	1
Natrysk pneumatyczny	-	-	-	-	-
Natrysk hydrodynamiczny*	postać handlowa	do 5	0,43÷0,66	≥3	1

* natrysk wykonany na urządzeniach firmy Graco, model 495 ST PRO

OKRES PRZYDATNOŚCI

18 miesięcy

OPAKOWANIA

5kg

WYDAJNOŚĆ

Do 0,23 kg/m² w zależności od chłonności podłoża.

KOLORYSTYKA

ciecz barwy białej

LZO

Limit zawartości LZO dla tego produktu: kat.(A/g/FW) max.30 g/l (2010). Produkt zawiera max. 30 g/l.

NORMY, BADANIA I ATESTY

ZN-SN-053:2011

ZN-SN-053:2011

Atest Higieniczny HK/B/1633/O5/2011

WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ

PRZECHOWYWANIE: Przechowywać i magazynować w szczelnie zamkniętych opakowaniach. Chronić przed mrozem i nasłonecznieniem. Temperatura przechowywania: od +5°C do +30°C.

BEZPIECZEŃSTWO:

Zawiera Mieszanina 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Uwaga! W przypadku rozpylania mogą się tworzyć niebezpieczne respirabilne kropelki. Nie wdychać rozpylonej cieczy lub mgły. Zawiera produkty biobójcze stosowane do konserwacji podczas przechowywania: C(M)IT/MIT (3:1). W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.

Chronić przed dziećmi.

Przed użyciem przeczytać etykietę.

Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników do segregacji odpadów obecnych w swojej gminie.

UWAGA!

Informacje zawarte w karcie technicznej mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Wszelka ingerencja w skład produktu jest niedopuszczalna i może w znaczny sposób obniżyć jakość stosowanego materiału. W przypadku połączenia z wyrobami innych Producentów nie ponosimy żadnej odpowiedzialności. Przedstawione powyżej informacje podane zostały w dobrej wierze, według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców.