

# ŚNIEŻKA ACRYL-PUTZ® GK42 GRUNT POLIMEROWY KONTAKT

Śnieżka  
ACRYL-PUTZ®

## 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, szczerpną 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	<ul style="list-style-type: none"><li>• podłoże powinno być odpowiednio mocne i równe, wysezonowane, pozbawione zanieczyszczeń oraz wolne od agresji biologicznej (grzyby, pleśnie, mchy itp)</li></ul>
Przygotowanie wyrobu	<ul style="list-style-type: none"><li>• preparat wymieszać, a w razie potrzeby rozcieńczyć wodą w ilości do 5% objętości preparatu</li></ul>
Nakładanie	<ul style="list-style-type: none"><li>• nakładać w temperaturze podłoża i otoczenia od +5°C do +25°C jedną warstwę pędzlem, wałkiem lub przez natrysk hydrodynamiczny,</li><li>• po 24 godzinach od momentu zakończenia gruntowania wykonywać dalsze prace wykończeniowe,</li><li>• w przypadku zastosowania na zewnątrz aplikacja i wysychanie preparatu nie może odbywać się w złych warunkach atmosferycznych,</li><li>• narzędzia umyć wodą.</li></ul>

Pomieszczenia w którym zastosowano wyrób lub elementy malowane wyrobem należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym okresie nadają się do użytkowania.

### PARAMETRY MALOWANIA DLA POSZCZEGÓLNYCH METOD

METODY NAKLADANIA	PARAMETRY MALOWANIA				zalecana ilość warstw
	lepkość	dodatek rozcieńczalnika	średnica dyszy pistoletu	ciśnienie natrysku	
	[s]	[%]	[mm]	[MPa]	

Karta techniczna 1/2 Ostatnia aktualizacja: 2017-10-10

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/m<sup>2</sup> 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. 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.