

<p>JAMAX Sp.J. ul. Legionów 45 43-300 Bielsko-Biała tel.: +48 33 812 68 25 fax: +48 33 811 90 10</p> <p><a href="mailto:jamax@jamax-bielsko.pl">jamax@jamax-bielsko.pl</a> <a href="http://www.jamax-bielsko.pl">www.jamax-bielsko.pl</a></p>	<p style="text-align: center;"><b>INFORMACJA TECHNICZNA</b></p> <p style="text-align: center;">Aktualizacja z dnia 05.11.2024</p> <hr/> <p style="text-align: center;"><b>Betongrunt</b></p>	
---	--	---

## ZASTOSOWANIE

**Betongrunt** przeznaczony jest do gruntowania ścisłych i niechłonnych podłoży pod wszelkiego rodzaju tynki mineralne i organiczne. Może być stosowany na podłoża mineralne (takie jak: beton, tynk cementowy, tynk cementowo-wapienny i lastriko), na podłoża pokryte dobrze związaną powłoką malarską na bazie tworzyw sztucznych, płyty gipsowo-kartonowe, płyty OSB. **Betongrunt** doskonale nadaje się jako warstwa szczepna przed wylewaniem posadzek, mocowaniem płytek ceramicznych, tynkowaniem tradycyjnym i mechanicznym. **Betongrunt** tworzy warstwę szczepną o dużej nośności pomiędzy podłożem a wyprawą tynkarską, klejową lub posadzką oraz zmniejsza chłonność podłoża. Środek jest barwiony na kolor różowy co ułatwia kontrolę równomiernego rozprowadzenia go na powierzchni. Może być stosowany na zewnątrz i wewnątrz budynku.

## SPOSÓB UŻYCIA

- Przygotowanie podłoża**  
 Podłoże powinno być odpowiednio mocne, odtłuszczone i oczyszczone z kurzu, brudu, wapna, plam i wykwitów pochodzenia biologicznego. Wszystkie luźne, nie związane właściwie z podłożem warstwy podłoże chłonne preparatem **Supergrunt**, a podłoże słabo chłonne preparatem **Supergrunt głębokopenetrujący**. W przypadku nakładania środka na nowo wykonanych podłożach mineralnych zachować minimum 2-tygodniowy okres sezonowania.
- Nanoszenie i wysychanie**  
 Preparat nanosić za pomocą pędzla malarskiego lub wałka w temperaturze otoczenia od +5°C do +30°C. Środek przed użyciem należy wymieszać. **Nie wolno rozcieńczać**. Czas schnięcia zależy od wilgotności i temperatury powietrza i podłoża. Świeże powłoki należy chronić przed wilgocią i mrozem.

## DANE TECHNICZNE

Zużycie	od 0,2 do 0,4 kg na 1 m <sup>2</sup> (w zależności od chłonności podłoża)
Barwa	różowa (może być również biała lub niebieska na życzenie klienta)
Gęstość	1,55+/- 0,05 kg/dm <sup>3</sup>
Temperatura otoczenia, preparatu, podłoża	od +5°C do + 30°C
Możliwość dalszych prac	dalsze prace można prowadzić po całkowitym wyschnięciu powierzchni gruntowanej; czas schnięcia w zależności od temperatury, wilgotności podłoża i otoczenia wynosi od 4 do 24 godzin

Powyższych informacji i zaleceń Producent udziela na podstawie przeprowadzonych badań, prób i doświadczeń. Producent nie gwarantuje osiągnięcia optymalnego efektu końcowego w przypadku stosowania niezgodnego z zaleceniami jak i niezależnych od Producenta warunków magazynowania. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie powstały w oparciu o aktualnie dostępne dane charakteryzujące produkt i wiedzę Producenta. Należy je traktować wyłącznie jako pomoc dla bezpiecznego stosowania, transportu i składowania produktu. Nie zwalnia to użytkownika od odpowiedzialności za niewłaściwe wykorzystanie powyższych informacji.

<p>JAMAX Sp.J. ul. Legionów 45 43-300 Bielsko-Biała tel.: +48 33 812 68 25 fax: +48 33 811 90 10</p> <p><a href="mailto:jamax@jamax-bielsko.pl">jamax@jamax-bielsko.pl</a> <a href="http://www.jamax-bielsko.pl">www.jamax-bielsko.pl</a></p>	<h1>INFORMACJA TECHNICZNA</h1> <p>Aktualizacja z dnia 06.11.2024</p>	
	<h2>Betongrunt</h2>	

## OPAKOWANIA

---

Wiadra plastikowe o zawartości ok. 7 kg, 14 kg, 28 kg lub inne po uzgodnieniu z klientem.

## PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

---

temperaturze od +5°C do + 30°C. Chronić przed wilgocią, mrozem i nasłonecznieniem. Po otwarciu szczelnie zamknąć. Okres trwałości 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

**Atest PZH: HK/B/1631/03/2007**

**Krajowa Deklaracja Zgodności nr 1/2008/B, 04.02.2008r.**

**Wyrób zgodny z normą: PN-C-81906:2003, rodzaj II – farby do gruntowania. Wyrób oznakowany znakiem budowlanym umieszczonym na etykiecie z wyrobem.**

Powyzszych informacji i zaleceń Producent udziela na podstawie przeprowadzonych badań, prób i doświadczeń. Producent nie gwarantuje osiągnięcia optymalnego efektu końcowego w przypadku stosowania niezgodnego z zaleceniami jak i niezależnych od Producenta warunków magazynowania. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie powstały w oparciu o aktualnie dostępne dane charakteryzujące produkt i wiedzę Producenta. Należy je traktować wyłącznie jako pomoc dla bezpiecznego stosowania, transportu i składowania produktu. Nie zwalnia to użytkownika od odpowiedzialności za niewłaściwe wykorzystanie powyższych informacji.