

# Baumit Grund

## Podkład gruntujący do podłoży chłonnych



- **szybka, łatwa i wydajna aplikacja**
- **uniwersalny, pod tynki i podkłady podłogowe**
- **do stosowania na chłonne podłoża mineralne**

### Produkt

Wysokojakościowa, bezrozpuszczalnikowa, dyspersja żywic syntetycznych o bardzo dużej zdolności do penetrowania podłoża. Do stosowania jako gotowy, szybkoschnący środek gruntujący pod podkłady podłogowe, masy samopoziomujące, zaprawy klejowe oraz izolacje przeciwwilgociowe, lub jako wodorozcieńczalny podkład gruntujący przed aplikacją tynków cementowo-wapiennych na chłonne podłoża (np. gazobeton, ceramika, silikaty). Dzięki niebieskiemu zabarwieniu umożliwia przeprowadzenie kontroli postępu i jakości prowadzonych prac.

### Skład

Wodna dyspersja żywic syntetycznych, dodatki.

### Właściwości

- Szybkoschnący bez rozcieńczania – pozwala na kontynuowanie dalszych prac już po 15 minutach
- Zwiększa przyczepność kolejnych warstw do podłoża
- Bardzo dobre właściwości robocze – łatwy w użyciu
- Zmniejsza i wyrównuje chłonność podłoża
- Wiąże luźne ziarna kruszywa na powierzchni
- Ułatwia nanoszenie kolejnych warstw np. podkładów podłogowych, klejów, gładzi, farb itp.
- Do stosowania na powierzchnie pionowe i poziome
- Niskoemisyjny – EMICODE EC1 PLUS

### Przeznaczenie

Do gruntowania wszelkich mineralnych, a szczególnie chłonnych i porowatych podłoży przed układaniem różnego rodzaju posadzek i podkładów podłogowych, zapraw klejowych, zapraw wyrównujących i szpachlowych, hydroizolacji oraz tynków cementowo-wapiennych. Produkt do aplikacji ręcznej - pędzlem malarskim, piankowym wałkiem malarskim o drobnych porach, wałkiem welurowym o krótkim włosiu lub maszynowej (natryskowo). Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków.

### Dane techniczne

Norma: produkt zgodny z PN-C-81906:2003  
Gęstość: 1,02 g/cm<sup>3</sup>  
Zawartość LZO (VOC): ≤ 60 µg/m<sup>3</sup> EMICODE EC 1 PLUS

	Grund 5 l	Grund 25 l
Zużycie	ok. 0,15 l/m <sup>2</sup> (nierozcieńczony)	ok. 0,15 l/m <sup>2</sup> (nierozcieńczony)
Wydajność	ok. 33 m <sup>2</sup> /szt.	ok. 166 m <sup>2</sup> /szt.
Kolor	niebieski	niebieski



### Opakowanie

Kanister 5l, 84 szt./pal. = 420 l  
Kanister 25 l, 24 szt./pal. = 600 l

### Przechowywanie

W chłodnym i suchym pomieszczeniu, w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu – 12 miesięcy. Chronić przed mrozem i bezpośrednim nasłonecznieniem. Produkt musi być chroniony przed temp. otoczenia powyżej 35°C i poniżej 5°C.

### Gwarancja jakości

Stała kontrola jakości w laboratorium zakładowym.

<b>Bezpieczeństwo</b>	Należy zapoznać się z Kartą Charakterystyki produktu (Zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31) dostępną na żądanie klienta lub na stronie <a href="http://www.baumit.pl">www.baumit.pl</a>
<b>Podłoże</b>	<p>Podłoże musi być suche, niezamrożone, trwałe, nośne, stabilne, wolne od pyłu i kurzu, olejów i środków zmniejszających przyczepność oraz oczyszczone z luźnych elementów. Podłoże przeszlifować lub przetrzeć i odkurzyć.</p> <p><b>Stosować na:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ wszystkie powszechnie spotykane podłoża mineralne,</li> <li>■ podkłady podłogowe na bazie gipsu,</li> <li>■ tynki na bazie cementu,</li> <li>■ surowy beton, gazobeton itp.</li> </ul> <p>w obrębie pomieszczeń mieszkalnych oraz budynków użyteczności publicznej.</p> <p><b>Nie stosować na:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ tworzywa sztuczne,</li> <li>■ metal,</li> <li>■ łuszczące się powłoki malarskie</li> <li>■ materiały nienasiąkliwe.</li> </ul>
<b>Przygotowanie podłoża</b>	<p><b>Przed aplikacją, podłoże musi być wstępnie przygotowane:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ usunąć mechanicznie kładące się lub piaszczące fragmenty powierzchni,</li> <li>■ z powierzchni betonowych usunąć (gorącą parą wodną lub odpowiednimi, dostępnymi w handlu środkami) resztki oleju szalunkowego,</li> <li>■ powierzchnie zanieczyszczone lub zaatakowane przez algi oczyścić mechanicznie, gorącą parą wodną i środkiem do usuwania alg,</li> <li>■ słabo przywierające, zwietrzałe powłoki mineralne usunąć mechanicznie,</li> <li>■ uszkodzone, spękane powierzchnie naprawić odpowiednią masą szpachlową (Baumit StarContact lub Baumit ProContact) - w razie konieczności zaizolować siatką z włókna szklanego Baumit StarTex.</li> </ul>
<b>Obróbka</b>	<p>Przed użyciem wstrząsnąć pojemnikiem w celu wymieszania zawartości.</p> <p>Zależnie od zastosowania Baumit Grund jest produktem gotowym do bezpośredniego użycia, lub przeznaczonym do rozcieńczania wodą.</p> <p>W przypadku stosowania pod podkłady podłogowe, masy samopoziomujące, zaprawy klejowe oraz izolacje przeciwwilgociowe produktu Baumit Grund nie należy rozcieńczać wodą ani żadnym innym rozcieńczalnikiem. W przypadku zastosowania jako środek gruntujący przed układaniem tynków cementowo-wapiennych produkt Baumit Grund należy rozcieńczyć w stosunku 1:6 z wodą.</p> <p>Nanosić równomierną warstwę za pomocą odpowiedniego narzędzia. Czynność tę można powtarzać, w zależności od potrzeb i stopnia chłonności podłoża. Unikać tworzenia się zastoisk i kałuż. Dalsze prace można prowadzić po wyschnięciu gruntu. Zalecane narzędzia: pędzel, wałek welurowy o krótkim włosiu.</p>
<b>Wskazówki</b>	<p>Temperatura podłoża, materiału i otoczenia w czasie i bezpośrednio po wykonaniu prac, nie może być niższa niż +5 °C i wyższa niż +25 °C. Nie stosować w deszczu, przy bezpośrednim nasłonecznieniu, silnym wietrze lub przeciągach. Chronić zagruntowaną powierzchnię do czasu pełnego wyschnięcia. Wysoka wilgotność powietrza i niskie temperatury wydłużają, a wysokie skracają przewidziany czas schnięcia! Nie dodawać żadnych innych produktów.</p>

Nasze zalecenia w zakresie stosowanych technik, przekazywane słowem i pismem w celu wsparcia nabywcy (użytkownika) opracowane w oparciu o nasze doświadczenia i aktualny stan wiedzy są niewiążące i nie uzasadniają prawnego stosunku umownego oraz żadnych zobowiązań ubocznych z tytułu umowy kupna (sprzedaży). Nie zwalniają one nabywcy od sprawdzenia na własną odpowiedzialność przydatności naszych produktów do przewidzianego zastosowania. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Zastrzegamy sobie możliwość zmian, które służą technicznemu postępowi i ulepszeniu produktu lub jego zastosowaniu. Wraz z ukazaniem się niniejszej informacji technicznej wcześniejsze jej wersje tracą ważność. Najbardziej aktualne informacje znajdziecie Państwo na naszych stronach internetowych. Poza tym obowiązują nasze „Ogólne warunki umów” znajdujące się w katalogach produktów. Nasza gęsta sieć Przedstawicielstw gwarantuje szybkie doradztwo i dostawy. Dodatkowych informacji prosimy zasięgnąć u najbliższego Przedstawiciela Handlowego.