

# FactoryBase



GRUNTOWANIE



Środek gruntujący do nakładania wałkiem na bazie wody do cementowych mas wyrównujących.

- Bezpieczna i łatwa aplikacja
- Optymalny czas użycia dzięki zastosowaniu systemu 2-warstwowego (1× grunt, 1× laminat)
- Optymalizuje przyczepność między masą szpachlową a lakierem
- Stosowany w systemie z LOBA 2K FactoryStyle i licznymi masami szpachlowymi

#### Obszar zastosowań:

Wskazany do uszlachetniania cementowych mas szpachlowych do powierzchni użytkowych, dopuszczonych przez LOBA. Odpowiednia lista znajduje się pod:

[www.loba.de/Einsatzbereiche/Factory-Linie](http://www.loba.de/Einsatzbereiche/Factory-Linie).



## Dane produktów

NR ARTYKUŁU			
11751	5l	4	128

<b>Ciała stałe</b>	24 ±2%
<b>Lepkość DIN 4</b>	22 ±2s
<b>Przechowywanie i transport</b>	Stabilność przy przechowywaniu przez 12 miesięcy. Nie podlega klasyfikacji ADR jako materiał niebezpieczny Przechowywanie i transport w temperaturze od +5 do +25°C. Chronić przed mrozem.
<b>GISCODE</b>	W2+
<b>2004/42/CE</b>	Wartość graniczna UE dla produktu (kat. A/i): 140 g/l (2010). Produkt zawiera maksymalnie 51 g/l VOC.

## Instrukcje przetwarzania

- Masę wyrównującą należy przygotować do bezpośredniego użytkowania zgodnie z wytycznymi producenta.
- Podłoga musi być sucha i wolna od ew. wcześniejszych powłok, oleju, smaru, wosku, silikonu i pozostałych zanieczyszczeń. Optymalne warunki przygotowania panują w temperaturze pokojowej +15°C - +25°C, Temperatura posadzki +15°C- +22°C wzgl. Wilgotność powietrza 40% - 75%, temperatura materiału +18°C - + +25°C, pomieszczenia odpowiednio wietrzyc.
- Materiał ułożyć na podłodze, użyć wiadra do powłoki ochronnej LOBATOOL.
- Dobrze wymieszać materiał.
- Aby zmniejszyć ryzyko nadmiernego ucisku na pęcznienie, zaleca się nakładanie maksymalnie 2 aplikacji wałkiem dziennie.
- Zachować ogólne i, w razie potrzeby, specyficzne dla produktu warunki bezpieczeństwa pracy. Bliższe informacje dotyczące GISCODE znajdują się w instrukcjach eksploatacji dostępnych pod adresem [www.wingis-online.de](http://www.wingis-online.de).
- Ten produkt jest częścią składową Connected Systems LOBA i Wakol do uszlachetniania cementowych mas szpachlowych, do posadzek użytkowych. Autoryzowane kombinacje znajdują się pod [www.loba.de/produkte/connected-systems/ausgleichsmassen](http://www.loba.de/produkte/connected-systems/ausgleichsmassen)

### ROZCIĘCZALNIK

Produkt jest gotowy do obróbki i nie można go rozcieńczać!

### URZĄDZENIE NANOSZĄCE / ZUŻYCIE MATERIAŁU

Środek gruntujący LOBA wałek do lakieru, mikrowłókno 100-120 / 100-120 ml/m<sup>2</sup> (8-10 m<sup>2</sup>/l).

### SZLIF POŚREDNI

Nie wykonywać szlifowania pośredniego powłoki gruntującej.

### CZAS SCHNIĘCIA

- Nadaje się do lakierowania najwcześniej po 3 godzinach, maks 24 godz.
- W przypadku opóźnień w schnięciu odczekać na kompletne wyschnięcie.

### ZASTOSOWANIE:

#### Przygotowanie:

- Aplikować wskazane cementowe masy szpachlowe, odpowiednio do wskazówek producenta. Zasadniczo nie szlifować masy szpachlowej, ew. wrostki usunąć częściowo ostrym ostrzem.
- Odpowiednie masy szpachlowe znajdują się na liście dopuszczonych mas cementowych do powierzchni użytkowych: [www.loba.de/Einsatzbereiche/Factory-Linie](http://www.loba.de/Einsatzbereiche/Factory-Linie). Przestrzegać odpowiednich wskazówek technicznych producentów mas szpachlowych.

#### Aplikacja:

- Nałożyć wałkiem 1x FactoryBase.
- Suszenie min. 3 godziny, maksymalnie 24 godziny.
- Następnie nanieść wałkiem warstwę 2K FactoryStyle zgodnie z informacjami technicznymi.

Więcej szczegółów znajduje się w dokumencie „Zalecanych sposobów do cementowych mas szpachlowych do powierzchni użytkowych| lakierowanych”.

#### Pielęgnacja w celu utrzymania właściwości:

Szczegółowe informacje dotyczące czyszczenia i pielęgnacji znajdują się w instrukcjach pielęgnacji LOBA „Lakierowane cementowe masy wyrównujące” Instrukcje ogólne oraz specyficzne dla produktu zalecenia są dostępne pod adresem [www.loba.de](http://www.loba.de)

### WAŻNE WSKAZÓWKI

#### Wytrzymałość mechaniczna:

- Odporność na niewielkie obciążenia ścierne i toczne.

#### Płyny:

- Rodzaj lakierowanego systemu to system otwarty dyfuzyjnie
  - Płyny należy natychmiast zebrać, ponieważ przy dłuższym oddziaływaniu może dojść do odbarwień.
  - W przypadku naruszenia warstwy (zarysowania, otwory, przecięcia itd.) płyny mogą przeniknąć swobodnie do masy szpachlowej.
  - W zależności od koloru masy wyrównującej lub powłoki powierzchniowej zanieczyszczenia mogą być bardziej widoczne, np. ciemna plamka po kawie na jasnej masie wyrównującej.
- Na nie powleczoną masę szpachlową wchodzić tylko w nakładkach na buty. Zabrudzenia i wilgoć, działające na masę szpachlową, mogą się uwidocznić po opracowaniu powierzchni wierzchniej.

## Zasady ogólne

**Czyszczenie urządzeń roboczych:** Urządzenia robocze czyścić natychmiast przy użyciu wody.

**Czas suszenia:** Podane czasy suszenia obowiązują w temperaturze +20°C i przy wilgotności względnej 50% oraz przy starannej wentylacji pomieszczeń roboczych, bez przeciągów. Niższe temperatury, wyższa względna wilgotność powietrza, gorsza wentylacja prowadzą do wydłużenia czasów suszenia. Przed osiągnięciem końcowej twardości nie wykonywać czyszczenia i nie układać dywanów. Do przykrycia powierzchni przed osiągnięciem końcowej twardości użyć środka LOBA Cover 400. Wytyczne specyficzne dla produktu znajdują się w odpowiednich dokumentacjach technicznych.

**Zmiana właściwości:** Materiały zawierające zmiękczacze, np. wykładziny dywanowe, nogi meblowe, rolki krzeseł mogą powodować zmiękczenia i odbarwienie. Zanieczyszczenia środkami do koloryzacji włosów, gumowymi oponami samochodów, motocykli, rowerów itp. mogą powodować trwałe i nieodwracalne odbarwienia powierzchni.

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie i wszystkie inne wskazówki oraz zalecenia podawane jako doradztwo wykonawcze są wynikiem dotychczasowych doświadczeń i odnoszą się do warunków normatywnych. W związku z różnorodnymi możliwościami zastosowań i warunkami obróbki niniejszym nie zwalniamy użytkownika z przeprowadzania własnych prób lub zasięgnięcia rady przez kontakt z firmą Anwendungstechnik. Przestrzegać zaleceń producentów mas szpachlowych i aktualnych norm. Nasze zasady rękojmi i odpowiedzialności są określone w Ogólnych Warunkach Handlowych i nie podlegają rozszerzeniu przez udzielanie przez nas informacji jak i doradztwo. Wydanie nowej informacji technicznej anuluje obowiązywanie starej informacji.

Słowa i symbole z oznaczeniem ® oznaczają nazwy marek zarejestrowanych i chronionych przynajmniej na terenie Niemiec.

Dalsze wskazówki dotyczące tematu „ozdobne mineralne podłogi nakładane szpachlą” znajdują się w karcie technicznej Federalnego Stowarzyszenia BSR Ekspertów ds. Pomieszczeń i Wyposażenia.