

# Koncentrat dyspersyjny

## Opis produktu:

Zrównoważony, uniwersalny i szybko schnący koncentrat dyspersyjny do podłoży chłonnych i niechłonnych; przed szpachlowaniem stosować cementową masę szpachlową MEGA 636 zementäre Spachtelmasse, do stosowania przed układaniem wykładzin podłogowych z kolekcji MEGAgrün Gesunder Wohnen. Właściwości tworzące powłokę i wysokie stężenie. Stosować tylko w pomieszczeniach.

## Właściwości:

- uniwersalne zastosowanie
- szybkie schnięcie
- produkt tworzący powłokę

## Wielkość opakowania:

5 kg

## Przygotowanie podłoża:

DIN 18 365. Podłoże musi być stałe, nośne, suche, wolne od pęknięć, czyste i wolne od substancji osłabiających przyczepność. Co do zasady podłoża należy przeszlifować i dokładnie odkurzyć.

## Stosowanie:

1. Pozwolić pojemnikowi osiągnąć temperaturę pokojową i dobrze wstrząsnąć. Wylać zawartość do czystego wiadra.

2. Nałożyć podkład z wiadra wałkiem futrzanym lub nylonowym wałkiem pluszowym równomiernie cienko i na całej powierzchni. Unikać tworzenia się zacieków. Pozostawić do wyschnięcia, aż podkład będzie niemal suchy.

## Dane techniczne

### Schnięcie:

Podłoże	Rozcieńczenie wodą	Czas schnięcia
Podłoża na bazie cementu	1:2	co najmniej 1 godzina*
Podłoża na bazie siarczanu wapnia i gipsu	1:1	co najmniej 2 godziny*
Jastrzychy z asfaltu lanego	czyste	co najmniej 2 godziny*
Stare podłoża z istniejącymi, wodoodpornymi resztkami kleju	czyste	co najmniej 1 godzina*
Podłoża niechłonne	czyste	co najmniej 1 godzina*
Płyty wiórowe, deski podłogowe drewniane	czyste	co najmniej 1 godzina*

\*W temperaturze 20 °C i przy 65 % wilgotności

### Zużycie:

80–150 g/m<sup>2</sup>

## Wskazówki ogólne

### Przechowywanie:

Okres trwałości nieotwartego pojemnika wynosi co najmniej 12 miesięcy. Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Chronić przed mrozem.

### Skład:

Dyspersje polimerowe, środki konserwujące, dodatki i woda

## GISCODE:

D1 – bezrozpuszczalny zgodnie z TRGS 610.

## EMICODE:

EC1 PLUS

## Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz wskazówki dotyczące bezpieczeństwa:

GISCODE D1 – bezrozpuszczalny zgodnie z TRGS 610. Co do zasady zaleca się stosowanie kremu ochronnego do skóry. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Zapewnić dokładną wentylację podczas i po zakończeniu przetwarzania oraz schnięcia! Unikać jedzenia, picia i palenia podczas przetwarzania produktu. W przypadku kontaktu z oczami lub skórą natychmiast opłukać jej/ją dużą ilością wody. Nie dopuścić do przedostania się produktu do kanalizacji, zbiorników wodnych lub gruntu. Natychmiast po użyciu umyć narzędzia wodą i mydłem. Przekazywać do recyklingu tylko całkowicie puste pojemniki. Pozostałości produktu pozostawić do stwardnienia na powietrzu i utylizować jako odpady budowlane lub domowe.

Zawiera: Bronopol, 5-chloro-2-metylo-4-izotiazolin-3-on; 2-metylo-2H-izotiazol-3-on (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Informacje dla alergików można uzyskać dzwoniąc pod numer: 040 54004-0.

## Przestrzegać karty charakterystyki bezpieczeństwa!

