

# MasterFinish FW 323

## Antyadhezyjny wosk do bezpośredniego stosowania

### SPOSÓB DZIAŁANIA

MasterFinish FW 323 jest antyadhezyjnym środkiem nadającym się do różnego rodzaju szalunków, w szczególności form trudnych do rozformowania. Po nałożeniu środek tworzy cienką warstwę na powierzchni szalunku, dzięki czemu możliwe jest uzyskanie idealnie gładkich powierzchni. W odróżnieniu od tradycyjnych środków antyadhezyjnych na bazie olei i rozpuszczalników MasterFinish FW 323 jest woskiem na bazie parafiny, co gwarantuje łatwość rozformowywania elementów betonowych redukując tarcie pomiędzy formą a elementem.

### WŁAŚCIWOŚCI

Zastosowanie MasterFinish FW 323 pozwala na:

- łatwe rozformowania elementów.
- wyeliminowanie lub znaczne ograniczenie kosztów związanych z usuwaniem niedoskonałości na powierzchni.
- zapewnienie wysokiej jakości powierzchni betonu.
- zmniejszenie kosztów związanych z czyszczeniem form.
- powstrzymanie wnikania wilgoci z betonu do szalunków.

### SPOSÓB STOSOWANIA

MasterFinish FW 323 jest produktem gotowym do użycia, który może być nakładany przy pomocy pędzla, wałka, gąbki lub materiału z tkaniny. W wyniku właściwego nanoszenia powstaje warstwa odporna na działanie wody i tarcie wprowadzanej mieszanki betonowej. Środek może być stosowany w temperaturze do -15°. Biorąc pod uwagę wydajność i łatwość aplikacji temperatura wosku powinna być wyższa niż 0°C.

Działanie produktu może być mniej skuteczne w przypadku zanieczyszczenia formy substancjami olejowymi i pozostałościami betonu. W takim przypadku należy wyczyścić formę drucianą szczotką i rozpuszczalnikiem, a następnie wytrzeć do sucha.

Dozowanie (w zależności od rodzaju szalunku):

ok. 20-30 g/m<sup>2</sup> - w przypadku powierzchni gładkich.

ok. 40-50 g/m<sup>2</sup> - w przypadku szalunków o mocno rozwiniętej powierzchni.

### ZASTOSOWANIE

MasterFinish FW 323 został stworzony do wykorzystania wszędzie tam gdzie:

- utrudnione jest rozformowanie elementów betonowych (np. wnęk, połączeń sworzniowych, ostion),
- produkowane są elementy betonowe o skomplikowanych kształtach,
- wymagana jest najwyższa jakość powierzchni, w szczególności dla betonów architektonicznych.

### ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA

MasterFinish FW 323 jest substancją niebezpieczną zgodnie z rozporządzeniem UE 1272 (CLP).

W celu uzyskania szczegółowych informacji prosimy o zapoznanie się z kartą charakterystyki produktu.

# MasterFinish FW 323

## Antyadhezyjny wosk do bezpośredniego stosowania

Właściwości fizyko-chemiczne	
Surowiec podstawowy	Parafina, oleje mineralne
Forma	Pasta
Kolor	Żółto-brązowy
Gęstość (w 20°C)	0,85 g/cm <sup>3</sup>
Magazynowanie i Transport	
Minimalny okres przydatności	12 miesięcy
Warunki przechowywania	Oryginalne pojemniki w temperaturze 0°C do +20°C. Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem i mrozem.
Towary niebezpieczne zgodnie z ADR/SDR	Nieklasfikowany jako niebezpieczny
Rodzaje opakowań	Wiaderko – 15 l

### **Producent:**

**Master Builders Solutions Deutschland GmbH**  
 Ernst-Thalmann-Strasse 9  
 39443 Stassfurt  
 Germany

### **Dystrybutor:**

**Master Builders Solutions Polska Sp. z o.o.**  
 ul. Kazimierza Wielkiego 58  
 32-400 Myślenice  
 tel. +48 12 372 80 00  
 fax +48 12 372 80 10  
[www.master-builders-solutions.com/pl](http://www.master-builders-solutions.com/pl)  
[budownictwo@mbcc-group.com](mailto:budownictwo@mbcc-group.com)

**Zastrzeżenie:** Ze względu na dużą zmienność warunków i zastosowań naszych wyrobów informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej stanowią jedynie ogólne wytyczne dotyczące zastosowania. Informacje te są oparte na naszej obecnej wiedzy i doświadczeniu. Nie zwalniają one klienta z obowiązku starannego sprawdzenia czy wyrób będzie odpowiedni dla danego zastosowania. Informacje o zastosowaniach, których nie wymieniono w sposób wyraźny w niniejszym dokumencie w części „Zakres zastosowań”, można uzyskać, kontaktując się z naszą linią wsparcia technicznego. Klient ponosi wyłączną odpowiedzialność za wykorzystanie wyrobu bez uprzedniej konsultacji z Master Builders Solutions w innych obszarach zastosowań niż podano w niniejszej karcie technicznej, a także za ewentualne szkody z tego wynikające. Wszelkie opisy, ilustracje, zdjęcia, dane, proporcje, wagi itp. podane w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia i nie przedstawiają właściwości wyrobów, określonych w treści umowy. Użytkownik naszych wyrobów ponosi pełną odpowiedzialność za przestrzeganie praw własności oraz istniejących przepisów ustawowych i wykonawczych. Odniesienia do nazw handlowych innych dostawców nie oznaczają ich rekomendacji i nie wykluczają wykorzystania wyrobów podobnego typu. Podane tu informacje są jedynie opisem jakości naszych wyrobów oraz usług i nie stanowią ich gwarancji. Ponosimy odpowiedzialność za niepełne lub nieprawidłowe dane zawarte w naszych kartach technicznych jedynie wówczas, gdy takie uchybienie wynika z celowego działania lub rażącego zaniedbania, bez uszczerbku dla roszczeń przysługujących na podstawie przepisów o odpowiedzialności za wyrób.