

MasterFinish FW 323

Antyadhezyjny wosk do bezpośredniego stosowania

SPOSÓB DZIAŁANIA

MasterFinish FW 323 jest antyadhezyjnym środkiem nadający 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 oleistymi 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. $20\text{-}30\text{ g/m}^2$ - w przypadku powierzchni gładkich.

ok. $40\text{-}50\text{ g/m}^2$ - 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, osłon),
- 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 ³
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 zgodne z ADR / SDR	Nieklasyfikowany jako niebezpieczny
Rodzaje opakowań	Wiaderko – 10L

BASF Polska Sp. z o.o. Dział Master Builders Solutions
ul. Kazimierza Wielkiego 58
32-400 Myślenice
Poland

T: +48 12 372 80 00

F: +48 12 372 80 00

www.master-builders-solutions.basf.pl
budownictwo@basf.com

Informacje techniczne odnośnie wydajności naszego wyrobu odpowiadają stanowi naszej dzisiejszej wiedzy i doświadczeniu. Określa to standard naszej staranności. Dane techniczne nie są wiążące z prawnego punktu widzenia, w związku z czym stosowanie produktu powinno być dostosowane do warunków lokalnych poprzez wykonanie odpowiednich prób i badań. Gwarancja jakości obejmuje jedynie sprzedaż i dostawę produktu, nie obejmuje sposobu magazynowania przez klienta.

08.06.2018