



KARTA TECHNICZNA

BETLAK

Lakier

ZASTOSOWANIE

Przeznaczony do dekoracyjnego i ochronnego malowania powierzchni tynku dekoracyjnego FLEXON BET.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

W celu uzyskania maksymalnego efektu wizualnego należy odpowiednio przygotować podłoże. Podłoże (tynk FLEXON BET) powinno być nośne, równe, suche, niespękane, oczyszczone z powłok antyadhezyjnych (takich jak: kurz, tłuszcz, pył i bitumy) oraz wolne od agresji biologicznej i chemicznej.

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU

Bezpośrednio przed użyciem całą zawartość opakowania dokładnie wymieszać do uzyskania jednorodnej konsystencji i kolorystyki. Po jej uzyskaniu, dalsze mieszanie jest niewskazane ze względu na możliwość napowietrzenia masy. Opakowanie zawiera produkt gotowy i nie wolno dodawać innych składników.

SPOSÓB UŻYCIA

Lakier można nanosić przy użyciu pędzla lub wałka. Na tynk FLEXON BET należy nanieść lakier i poczekać do wyschnięcia. Lakier może nieznacznie zmienić odcień powierzchni. Nie dopuszcza się do zacieków.

ZUŻYCIE

Okolo 0,1 kg/m². W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.

SKŁAD

BETLAK jest mieszaniną wody, dyspersji styrenowo-akrylowej, absorbera UV, biocydu i zagęstników.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA I TRANSPORTU

Lakier przechowywać w szczelnym i nieuszkodzonym opakowaniu w temperaturze od +5°C do +25°C. Chronić przed nadmiernym nagrzewaniem i mrozem. Okres przydatności do stosowania wynosi 6 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Butelka 0,5 kg, wiaderko 4 kg

DANE TECHNICZNE

Temperatura stosowania i podłoża: od +5°C do +25°C

Gęstość objętościowa: ok. 1,0,5 g/cm³

Limit zawartości LZO (kategoria A / 5FW) 130 g / L / 2010.

Produkt zawiera maksymalnie 130 g / l

Informacje zawarte w Karcie Technicznej mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą.

Prace należy wykonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej.

Wszelka ingerencja w skład produktu jest niedopuszczalna i może w znaczący sposób obniżyć jakość stosowanego materiału.

W przypadku połączenia z wyrobami innych Producentów firma MP MAJSTER-POL nie ponosi odpowiedzialności za jakość produktu.

Wraz z ukazaniem się niniejszej karty technicznej tracą ważność wszystkie poprzednie

