

KARTA TECHNICZNA - MASY EXTERIOR

TYP I WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

Matowa, masa akrylowa o drobnym ziarnie przeznaczona do nakładania na profile sztukaterii elewacyjnej. Produkowana na bazie wodnej dyspersji kopolimeru – akrylowo - styrenowego z wypełniaczami kwarcowymi dodatkami hydrofobowymi, środkami odpeniającymi i konserwującymi, której użycie gwarantuje:

- Bardzo dobrą przyczepność do odpowiedniego podłoża (typu styropian).
- Odporność na zmiany warunków pogodowych i zanieczyszczeń atmosferycznych.
- Wysoką odporność na ścieranie.

Masa Exterior oferowana jest:

- w bazie
- z impregnatem silikonowym Exterior Primer

ZAKRES ZASOTOSWANIA

Polecany do stosowania na: sztukateriach elewacyjnych.

ZASADY STOSOWANIA - PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Masa Exterior może być stosowana na profilach styropianowych

NAKLADANIE

Przygotowanie produktu - Przed zastosowaniem masę należy bardzo dokładnie wymieszać wolnoobrotowym mieszadłem, tak, by otrzymać jednorodną konsystencję. Nie rozcieńczać.

Warunki nakładania - Produktu nie należy nakładać w temperaturze poniżej 15°C jak i powyżej 25°C oraz przy wilgotności powietrza przekraczającej 75%.

Sposób nakładania (aplikacja produktu) – masę nakłada się w jednej warstwie za pomocą maszyny do powlekania.

Masę można nakładać również natryskowo, do uzyskania pożądanej grubości. Warstwę masy pokryć profil, a następnie dokładnie wysuszyć na regałach w suchym i przewiewnym miejscu. *W celu nałożenia farby, lub impregnatu silikonowego EXTERIOR PRIMER, uprzednio nałożona masa musi być całkowicie sucha (około 2 doby).*

Czas schnięcia - ostatecznie wysycha po 48 godzinach w temperaturze 20°C i przy wilgotności powietrza poniżej 75%.

Narzędzia – masę nakłada się urządzeniem do powlekania listew sztukateryjnych. Po zakończeniu pracy narzędzia należy dokładnie umyć wodą.

DANE TECHNICZNE

MASA EXTERIOR	
Ciężar właściwy	1,58 kg/l ± 0,10
pH	8,9
Suchy ekstrakt	72% ± 0,10
Wskaźnik oporu pary wodnej	μ =260
Odporność na zmydlenie	dobra
Odporność na ogień	niepalny
Toksyczność	nie zawiera substancji szkodliwych
Uziarnienie	0,1 – 0,3mm

ZUŻYCIE

Jeżeli pracę wykonano zgodnie z regułami sztuki rzemieślniczej, zużycie wynosi 1,2–1,6 kg/m² na gładkim podłożu. Różnica w zużyciu może wynikać z grubości nałożonej warstwy. Masę Exterior nakłada się w jednej warstwie.

PAKOWANIE

Masa Exterior dostarczana jest w pojemnikach: 1kg, 5kg, 25kg.

KARTA TECHNICZNA - MASY EXTERIOR

KOLORYSTYKA I ZABEZPIECZENIE GOTOWEJ SZTUKATERII

Gotową sztukaterię można pokryć farbą w dowolnym kolorze. Zaleca się stosowanie farb elewacyjnych akrylowych lub silikonowych. Wyklucza się stosowanie farb silikatowych. Polecamy farby ESTRELIA : DURRA, DURRAQ (farby akrylowe) oraz SOLDURA (farba silikonowa), dostępne według wzornika NCS. Sztukaterie po montażu należy bezwzględnie zabezpieczyć impregnatem PRIMER EXTERIOR (dostępny u producenta masy).

PRZECHOWYWANIE ORAZ TERMIN PRZYDATNOŚCI DO UŻYCIA

Produkt należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu, szczelnie zamknięty, w temperaturze pomiędzy 5°C a 25°C. Zaleca się zużyć produkt w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji.

IDENTYFIKACJA ZAGROZEŃ

Zagrożenie dla ludzi i środowiska. Produkt nie jest niebezpieczny, nie podlega klasyfikacji i oznakowaniu, według ustawy z dnia 28 września 2005 roku w sprawie wykazu substancji niebezpiecznych wraz z ich klasyfikacją i oznakowaniem (Dz.U. Nr 201, poz. 1674 i 1675) i zgodnie z zastosowaniem zasad zawartych w dyrektywach 67/548/EWG i 1999/45/WE.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

PIERWSZA POMOC

Po narażeniu dróg oddechowych: Przerwać pracę, odejść z miejsca gdzie nakładany jest produkt, w razie dolegliwości wezwać lekarza.

W kontakcie ze skórą: Natychmiast zmyć wodą z mydłem i dobrze spłukać.

W kontakcie z oczami: Natychmiast bieżącą wodą przepłukać oczy z otwartą powieką przez kilka minut.

W przypadku spożycia: Przepłukać usta wodą, niezwłocznie skonsultować się z lekarzem pokazując ulotkę lub opakowanie.

POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

Informacje ogólne: Produkt w postaci handlowej jest materiałem niepalnym. Ogień w otoczeniu gasić środkami odpowiednimi dla przyczyny pożaru.

Odpowiednie środki gaśnicze: Dwutlenek węgla, proszek gaśniczy, piany.

POSTĘPOWANIE Z PREPARATEM I JEGO MAGAZYNOWANIE

Środki ostrożności podczas obchodzenia się z substancją: Postępować zgodnie z przepisami z zakresu bezpieczeństwa pracy. Podczas pracy z materiałem nie należy jeść, pić i palić papierosów. Unikać kontaktu ze skórą i oczami.

Wymagania w zakresie przechowywania i opakowań: Przechowywać tylko w oryginalnych opakowaniach. Zalecana temperatura przechowywania pomiędzy 5 °C a 25 °C.

POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

Produkt w stwardniałym stanie, w małych ilościach, zgodnie z przepisami prawnymi może być usuwany razem ze śmieciami domowymi. Ciekłe odpady poprodukcyjne, przed wpuszczeniem do kanalizacji, powinny być uprzednio podczyszczone w osadniku.

Kod odpadu: 08 04 10 Nazwa odpadu: Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09

Zalecenia dotyczące zużytych opakowań: Opróżnione pojemniki można zwrócić do powtórnego przetworzenia.

Kod opakowania: 15 01 02 Nazwa opakowania: Opakowania z tworzyw sztucznych.

INFORMACJE O TRANSPORCIE

Produkt nie jest towarem niebezpiecznym według: ADR/RID. Nie wymaga szczególnego traktowania ani oznakowania w myśl obowiązujących przepisów. **Uwaga:** Podczas transportu unikać ujemnych temperatur. Produkt zamarza i traci swoje właściwości użytkowe.

INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEPISÓW PRAWNYCH

Oznaczenie według przepisów prawnych: Nie ma obowiązku znakowania produktu. Materiał nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny wg kryteriów zawartych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie wykazu substancji niebezpiecznych wraz z ich klasyfikacją i oznakowaniem z dnia 28 września 2005 (Dz.U. nr 201, poz. 1674 i 1675).

ATESTY

NR ATESTU PZH: HK/B/1928/01/2008