

Dekoracyjny tynk cienkowarstwowy do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków

- **Wysokie walory dekoracyjne**
- **Bogata paleta kolorystyczna**
- **Odporny na porosty**
- **Wytrzymały na uszkodzenia mechaniczne**
- **Łatwy w nakładaniu i obróbce**
- **Łatwy w utrzymaniu czystości**

PRODUKT

MOZALIT to tynk mozaikowy na bazie żywicy akrylowej o niekonwencjonalnej kolorystyce i powierzchni. Charakteryzuje się wysoką elastycznością, odpornością na uderzenia i zadrapania. Łatwy w obróbce, wodorozcieńczalny. Zawiera bioochronne środki powłokowe.

Produkt zgodny z AT-15-9654/2016

Certyfikat ZKP ITB 76/10-ZKP-072-03

Produkt posiada Atest higieniczny

ZASTOSOWANIE

Tynk wchodzi w skład systemu ociepleń KOSBUD ST i jest polecany do wykonywania warstw dekoracyjnych i ochronnych w obszarze cokołów, przyziemia lub stref wewnętrznych o dużym obciążeniu eksploatacyjnym. Tynk można nakładać na wszystkie nośne podłoża mineralne i żywiczne o odpowiedniej nośności i przyczepności.

NARZĘDZIA

Gładka pacą ze stali nierdzewnej, mieszarka wolnoobrotowa, kielnia.

SPOSÓB UŻYCIA

Przygotowanie podłoża:

Podłoże powinno być nośne, równe, trwałe, czyste, wolne od wykwitów i powłok antyadhezyjnych. Stare, spękane, łuszczące się powłoki należy usunąć. Tynki cementowe, cementowo-wapienne itp. powinny być wysezonowane (28 dni od ich wykonania). Warstwy klejowe zbrojone siatką w systemie ociepleń powinny być całkowicie wyschnięte, minimum 3 dni od ich wykonania. W celu wyrównania chłonności suche podłoża zagruntować środkiem podkładowym GRUNLIT K.

Przygotowanie produktu:

Mozalit dostarczany jest w postaci gotowej do użycia masy. Bezpośrednio przed użyciem całą masę należy przemieszać ręcznie (kielnią) celem wyrównania konsystencji. Unikać napowietrzania masy poprzez szybkie mieszanie.

Aplikacja:

Masę należy nakładać gładką pacą ze stali nierdzewnej na grubość ziarna, jednocześnie wygładzając powierzchnię. Jeżeli po wyschnięciu widoczne są fragmenty nie pokryte kruszywem, należy położyć drugą uzupełniającą warstwę.

WYTYCZNE WYKONAWCZE

Do nakładania powłoki tynkarskiej przystępujemy po odpowiednim przygotowaniu podłoża i całkowitym jego wyschnięciu. Temperatura podłoża i otoczenia podczas nakładania i wysychania tynku powinna się mieścić w zakresie od + 5°C do + 25°C. Wilgotność względna powietrza nie powinna przekraczać 80%. Tynku nie należy nakładać przy bezpośrednim nasłonecznieniu i opadach deszczu, bez stosowania zabezpieczeń ochronnych (siatki, plandeki). Warunki te należy utrzymać przynajmniej przez 48 godzin od nałożenia. W tym okresie niedopuszczalny jest spadek temperatury poniżej + 5°C. Większa wilgotność powietrza w okresie jesienno-zimowym wydłuża czas schnięcia tynku. Niedostosowanie się do powyższych zaleceń lub złe przygotowanie podłoża może doprowadzić do przebarwień tynku, w skrajnych przypadkach do obniżenia trwałości wyprawy i jej odspojenia. Wszelka ingerencja w skład produktu i mieszanie go z wyrobami innych producentów nie jest dopuszczalne. W przypadkach niedostosowania się do powyższych wytycznych producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności.

BEZPIECZEŃSTWO

Działa szkodliwie na organizmy wodne powodując długotrwałe skutki.

Zawiera mieszaninę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1); 4,5-dichloro-



Dekoracyjny tynk cienkowarstwowy do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków

-2-oktylo-2H-izotiazol-3-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zawiera 3-jodo-2-propynylo butylokarbaminian.

Środki ostrożności

Chronić przed dziećmi. Dokładnie umyć ręce po użyciu.

Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki. Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza. Zawartość/ pojemnik usuwać zgodnie z miejscowymi przepisami.

ZUŻYCIE

2,8-3,0 kg/m² przy średnicy ziarna 0,8-1,2mm i 4,3- 4,6 kg /m² przy średnicy ziarna 1,2-1,8mm.

PRZECHOWYWANIE

Należy przechowywać w szczelnie zamkniętych, nieuszkodzonych opakowaniach w suchym miejscu, chronić przed wilgocią. Otwarte opakowania należy szczelnie zamknąć. Okres przydatności do użycia 12 miesięcy od daty produkcji.

OPAKOWANIA

Jednostkowe - Wiaderko 5 kg, 12,5 kg, 25 kg

NADZÓR

Oprócz terminowych kontroli zewnętrznych produkt jest na bieżąco kontrolowany przez laboratorium firmy KOSBUD Bracia Kosińscy Sp. J. zgodnie z PN.

DALSZE INFORMACJE

Powyższe informacje są opisem produktu. Należy je traktować jako ogólne wskazówki w oparciu o nasze badania i doświadczenia praktyczne, które jednak nie uwzględniają wymogów konkretnego przypadku zastosowania. W związku z tym zalecamy przeprowadzenie prób. Parametry produktu mogą ulec drobnym zmianom w zakresie deklarowanej klasy, nie wpływając na właściwości użytkowe i obróbkę. Z podanych informacji nie wynikają jakiegokolwiek roszczenia odszkodowawcze.

Dziękowizna, 12.07.2016. Niniejsza karta techniczna produktu jest obowiązująca.

