



KARTA TECHNICZNA

KEIM MINERALPUTZ

1. OPIS PRODUKTU

KEIM Mineralputz jest wysokiej jakości lekkim, cienkowarstwowym tynkiem mineralnym, produkowanym jako sucha zaprawa CR zgodnie z DIN EN 998-1, na bazie mineralnych spoiw i wypełniaczy.

2. ZASTOSOWANIE

Warstwa wierzchnia w systemach ociepleń KEIM. Reakcja na ogień patrz Ogólne dopuszczenie do stosowania w budownictwie: Z-33.43-185; Z-33.4.1-45; Z-33.41-188; Z-33.47-727

3. WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- optymalne właściwości aplikacji maszynowej zapewniają wysoką wydajność materiału
- mineralny
- paroprzepuszczalny
- reakcja na ogień: niepalny (A1)

DANE TECHNICZNE:

- Największy rozmiar ziarna (granulacja): 5 mm

KLASYFIKACJA:

- Rodzaj tynku: CR
- Norma badania wytrzymałości na ściskanie: DIN EN 1015-11
- Przyczepność: $\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$
- Przełom przy badaniu przyczepności: A,B,C
- Klasyfikacja według: DIN EN 998-1
- Norma badania przyczepności: DIN EN 1015-12

KOLOR:

naturalna biel

4. STOSOWANIE

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Podłoże musi być wytrzymałe (nośne), suche, czyste oraz nie może być zbyt chłonne.

WARUNKI / TEMPERATURA NANOSZENIA:

PRZYGOTOWANIE MATERIAŁU / MIESZANIE I TRANSPORT:

Wymieszać KEIM Mineralputz z ok. 5,8 - 8,5 L (ilości przyjęte dla 1 worka) czystej wody za pomocą mieszadła do jednorodnej, zwartej konsystencji i pozostawić na krótki czas w celu dojrzewania. Stwardniałego materiału nie należy w żadnym wypadku ponownie mieszać z wodą. KEIM Mineralputz może być nakładany maszynowo. Do tego celu stosować pompy do zapraw o zmiennym natężeniu przepływu. Max. długość węża nie powinna przekraczać 20 m.

KARTA TECHNICZNA – KEIM MINERALPUTZ

ZUŻYCIE:

ok. 5 kg/m²

Podane zużycia są jedynie szacunkowe, przyjęte dla podłoży gładkich. Dokładne zużycie należy ustalić poprzez aplikację próbną na obiekcie.

NANOSZENIE:

KEIM Mineralputz nakładać odpowiednim narzędziem i szybko zatrzeć na grubość ziarna. Aby uniknąć przebarwień nakładać całościowo metodą „mokre obok mokrego”. Na jednej powierzchni stosować tynk wyłącznie o tym samym numerze produkcyjnym (Charge). Aby zminimalizować ewentualne różnice w odcieniu należy, w miarę możliwości, zamówić ilość na cały obiekt.

WIERZCHNIA WARSTWA TYNKU:

Oprócz zacierania możliwe jest indywidualne kształtowanie powierzchni. Po nałożeniu KEIM Mineralputz, powierzchnię należy zatrzeć i wygładzić pacą plastikową lub stalową albo poprzez „czesanie” grabkami lub szczotką. Konieczne jest wykonanie próby. Należy wziąć pod uwagę wpływ nadanej struktury na odbiór koloru oraz ewentualną późniejszą tendencję do szybszego brudzenia się elewacji.

PIELĘGNACJA:

KEIM Mineralputz w trakcie i po aplikacji chronić przed słońcem, silnym wiatrem i zbyt szybkim wyschnięciem. W razie konieczności powierzchnię zwilżać.

DALSZA OBRÓBKA:

Powłoka malarska: KEIM Mineralputz można pokryć dwiema warstwami farby KEIM Soldalit w wybranym kolorze. W przypadku tynków mineralnych, w zależności od warunków atmosferycznych mogą wystąpić lekkie różnice i nieregularności w odcieniu, które nie są podstawą do kwestionowania jakości. Ze względów estetycznych należy przewidzieć przynajmniej jednokrotne malowanie farbą elewacyjną KEIM.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI:

Narzędzia, maszyny i urządzenia mieszające czyścić wodą natychmiast po użyciu. Związany produkt można usunąć tylko mechanicznie.

5. OPAKOWANIE

Zawartość pojemnika	Jednostka miary	Ilość na palecie	Rodzaj
25	kg	30	worek

6. SKŁADOWANIE

Maks. czas przechowywania	Warunki przechowywania
12 miesięcy	suche pomieszczenie chłodne pomieszczenie

7. USUWANIE ODPADÓW

Informacje na temat usuwania odpadów - patrz sekcja 13 Karty Charakterystyki.

Europejski Katalog Odpadów: 17 01 01

8. INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Patrz Karta Charakterystyki produktu.

KOD GIS: ZP 1

9. UWAGI KOŃCOWE

Bei mineralischen Putzen können witterungsbedingt leichte Farbtonabweichungen und Unregelmässigkeiten auftreten, welche ein Produktmerkmal darstellen und nicht zu beanstanden sind. Aus optischen Gründen muss deshalb mindestens ein Anstrich mit KEIM Egalisationsfarbe vorgesehen werden. Nach Möglichkeit ist der Gesamtbedarf für ein Objekt zu bestellen, welcher gegebenenfalls in Teilmengen abgerufen werden kann.

Powierzchnie, które nie są przeznaczone do malowania (w szczególności szkło, kamień naturalny, ceramika) odpowiednio chronić. Odpryski z powierzchni w otoczeniu pracy bądź transportu natychmiast rozcieńczyć dużą ilością wody i usunąć. Łączenie/mieszanie z produktami nie będącymi częścią systemu lub z obcymi materiałami nie jest dozwolone.

Wymienione wartości i właściwości produktu są wynikiem intensywnych prac badawczych i praktycznych doświadczeń. Nasze zalecenia dotyczące stosowania, przekazane ustnie bądź na piśmie mają stanowić dla Państwa pomoc przy wyborze naszych produktów i nie stanowią żadnych umownych warunków prawnych. W szczególności nabywcy i użytkownicy są zobowiązani do przekonania się o przydatności naszych produktów do zamierzonych celów użycia z zawodową starannością. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Firma zastrzega sobie zmiany służące polepszeniu produktu bądź jego stosowania. Publikacja niniejszej Karty Technicznej unieważnia poprzednie.

