

Oxal TKM-HS

Trasowo-wapienna zaprawa tynkarsko-murarska o wysokiej odporności na siarczany

Właściwości produktu:

- wytrzymałość na ściskanie zaprawa klasy M 5
- o wysokiej odporności na siarczany
- łatwa do wymieszania
- o wysokiej odporności na wykwyty i przebarwienia

Zastosowanie produktu:

- uniwersalna zaprawa murarsko-tynkarska do murów z kamienia naturalnego i cegły
- z uwagi na siarczanoodporność polecana do murów zawierających gips
- do stosowania wewnątrz pomieszczeń i na zewnątrz
- do murowania, tynkowania, renowacji oraz układania kamienia naturalnego
- polecana szczególnie do renowacji zabytkowych budowli oraz starego

Sposób zastosowania:

Przygotowanie podłoża:

Przed zastosowaniem należy usunąć wszystkie luźne, niezwiązane cząstki aż podłoże będzie nośne. Następnie dokładnie je wyczyścić i zwilżyć. Należy również zwrócić uwagę na odpowiednią temperaturę podłoża.

Mieszanie:

Oxal TKM-HS miesza się przy użyciu betoniarki o przymusowym mieszaniu zarobu, czas mieszania nie może być krótszy niż 3 minuty. Zaprawę wsypuje się do wcześniej odmierzonej, czystej wody i miesza do uzyskania homogenicznej masy. Na jedno opakowanie zaprawy potrzebne jest ok. 6-6,5 l wody. Worek suchej zaprawy 40 kg pozwala uzyskać ok. 25 l gotowej do aplikacji zaprawy. W razie

konieczności należy dodać dodatkową ilość wody, aby zaprawa miała odpowiednią konsystencję. Zawsze należy mieszać zawartość całych worków, nie wolno dzielić ich na porcje.

Aplikacja:

Wymieszaną zaprawę należy zużyć w ciągu 2 godzin. Świeżo nałożoną zaprawę należy chronić przed zbyt szybką utratą wilgoci np. poprzez nałożenie folii.

Wskazówka:

Zaprawy, która zdążyła związać nie wolno mieszać ponownie z wodą lub ze świeżą zaprawą. Proces tężenia zaprawy zależy od temperatura otoczenia oraz podłoża.

Dane techniczno-użytkowe produktu Oxal TKM-HS:

Parametr	Jednostka miary	Wartość	Uwagi
Czas zachowania własności roboczych	h	ok. 2	przy 20 °C
Proporcje mieszania	l	6 – 6,5	na opakowanie 40 kg Oxal TKM-HS
Wydajność	l	ok. 25	z 40 kg Oxal TKM-HS
Klasa zaprawy	M 5		

Właściwości produktu Oxal TKM-HS:

Skład	tras, wapnoz
Forma dostawy	worek 40 kg 1 paleta (30 worków po 40 kg)
Składowanie	Przechowywać w oryginalnie zamkniętych opakowaniach przez 12 miesięcy w suchych pomieszczeniach.
Usuwanie odpadów	W trosce o środowisko naturalne opakowania należy dokładnie opróżniać.

Podane informacje, dotyczące właściwości produktu są wynikiem badań laboratoryjnych i mogą różnić się w praktyce. Właściwe zastosowanie musi być ściśle określone na podstawie badań kontrolnych stanu konkretnego obiektu.

Uwaga!

Wszelkie informacje zawarte w niniejszej karcie oparte są na naszym doświadczeniu i najlepszej wiedzy, jednakże nie mogą być traktowane jako prawnie wiążące. Należy bezwzględnie każdorazowo stosować się do prawodawstwa miejscowego, w zakresie przeznaczenia oraz zastosowania w obiektach budowlanych. Przy spełnieniu powyższych wymogów odpowiadamy za poprawność przekazanych informacji w ramach naszych Ogólnych Warunków Sprzedaży, Dostaw i Płatności. Wszelkie doradztwo ze strony naszych Współpracowników, odbiegające od treści naszych kart technicznych, jest wiążące jedynie w przypadku pisemnego ich potwierdzenia. W każdym przypadku należy stosować się do ogólnie obowiązujących zasad sztuki budowlanej.

Wydanie 08/14. Niniejszy druk został zaktualizowany pod względem technicznym. Tym samym unieważnia się dotychczasowe wydania i nie wolno ich stosować. W przypadku wydania nowej karty, zaktualizowanej pod względem technicznym, niniejsze wydanie traci ważność.