

KARTA TECHNICZNA (KT)

MINERALNA FARBA STRUKTURALNA 071

Farba mineralna w systemie garażowym



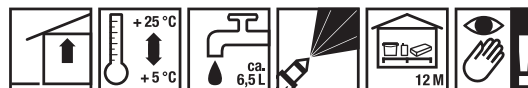
Obszar zastosowań

Farba do natryskowego wykonania warstwy wykończeniowej w systemie garażowym TURBO - WG
Tworzy powłokę o strukturze nakrapianej (baranka)


Właściwości

- Po stwardnieniu wodoodporna.
- Mrozoodporna
- Przepuszczalność pary wodnej
- Wysoka przyczepność
- Ekologiczny

Sposób użycia



Parametry techniczne

Numer artykułu	27287
Opakowanie	
Ilość w opakowaniu	25 kg/szt
Ilość na palecie	48 Jed/pal.
Uziarnienie	0-1 mm
Kolor	Biały
Zużycie	ok. 2,15 kg/m ²
Reakcja na ogień, klasa	A1
Czas wiązania	ok. 24 h
Zawartość chromu	≤ 0,0002 %
Gęstość	ok. 1,2 g/cm ³
Czas schnięcia	12 h (od) 48 h do

MINERALNA FARBA STRUKTURALNA 071

Farba mineralna w systemie garażowym

Skład

- Wapno hydratyzowane
- Wypełniacze mineralne
- Cement portlandzki

Warunki wykonywania prac

Stosować w temperaturach od +5 °C do +25 °C, temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i produktu. Do natrysku farby stosować odpowiedni agregat o odpowiednio dobranej dyszy.

Przygotowanie podłoża

Przyklejona izolacja z wełny mineralnej na stropie garażowym, powinna być pokryta środkiem TYNKOLIT-U 340 na minimum 24 godziny przed rozpoczęciem prac wykończeniowych.

Wełna lamelowa: Zagruntować TYNKOLITEM-U 340
Wełna lamelowa wstępnie gruntowana.: Zagruntować TYNKOLITEM-U 340

Przygotowanie produktu

Suchą mieszankę zarobić z wodą w proporcji 6,5l na 25kg zaprawy. Wsypywać stopniowo do pojemnika z wodą, mieszając za pomocą wolnoobrotowego mieszadła, aż do uzyskania jednorodnej, pozbawionej grudek masy. Odstawić na czas dojrzewania wynoszący 5 minut i ponownie dokładnie wymieszać. W celu uniknięcia różnic należy każdą partię tynku przygotowywać dokładnie w taki sam sposób z identyczną ilością wody. Ze względu na naturalne surowce użyte do produkcji tynków kolor różnych partii produkcyjnych może się nieznacznie różnić od siebie, z tego powodu zaleca się na jednej elewacji, powierzchni, polu roboczym używać wyrobu z jednej partii produkcyjnej.

Sposób użycia

Przygotowana farbę należy nanosić przy pomocy agregatu malarskiego o odpowiedniej konstrukcji i odpowiednio dobranej dyszy (4-8mm) W czasie prowadzenia prac i wysychania chronić przed mrozem, opadami, zbyt wysoką

temperaturą i silnym wiatrem.

Uwagi wykonawcze

Należy stosować pełen zestaw wyrobów systemu ociepleń. Farbę należy nakładać równomiernie, tak aby struktura była jednolita na całej powierzchni

Przechowywanie

Maksymalnie 12 miesięcy. W miejscach suchych i w nieuszkodzonym opakowaniu fabrycznym.

Wskazówki ogólne

Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje i nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania. Mogą bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania. Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP. Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.

Wszystkie dane techniczne podane w niniejszej karcie charakterystyki produktu zostały określone w warunkach laboratoryjnych.