

TM Mączka trasowa

Dodatek kruszywa w postaci mączki do zapraw i betonu.
Twardnieje razem z wapnem lub cementem.

Właściwości

- wiązanie utajone-hydrauliczne
- z dodatkiem kruszywa mineralnego
- samodzielnie nie jest spoiwem
- staje się spoiwem w połączeniu z wapnem lub cementem

Zastosowanie

- jako dodatek do produkcji zapraw murarskich budowlanych lub do poprawy właściwości użytkowych zapraw
- zapobiega powstawaniu wykwitów i przebarwień
- szczególnie stosowany do wymurowań z kamienia naturalnego

Jakość i niezawodność

- mączka trasowa wg DIN 51043
- pod stałą kontrolą jakości

Skład chemiczny

– strata do stopnia wypalenia	sds.	6,00 %
– tlenek krzemu (szkło)	SiO ₂	56,90 %
– tlenek glinu	Al ₂ O ₃	18,50 %
– dwutlenek tytanu	TiO ₂	1,10 %
– tlenek żelaza	FeO ₃	6,30 %
– tlenek magnezu	MgO	2,20 %
– trójtlenek dwumanganu	Mn ₂ O ₃	0,20 %
– fosfat	P ₂ O ₅	0,20 %
– tlenek wapnia	CaO	5,20 %
– tlenek siarki	SO ₃	0,20 %
– sól potasowa	K ₂ O	5,70 %
– tlenek sodu	Na ₂ O	3,50 %

Zużycie

W zależności od zastosowania

Magazynowanie

W suchym miejscu na paletach drewnianych

Forma dostawy

Worki 25 i 40 kg

Uwagi

Przedstawione informacje uzyskano w wyniku obszernych prób i wieloletniego doświadczenia praktycznego. Nie dają się one jednak przenieść na każdy wariant zastosowania. Dlatego też zalecamy wykonanie we własnym zakresie prób zastosowań. Zastrzegamy sobie prawo dokonywania zmian technicznych w ramach rozwoju produktu.

Dane techniczne

grupa zapraw:	zobacz tabelę
odporność na ściskanie:	zobacz tabelę
uziarnienie:	0,06 mm < 25 %
gęstość nasypowa:	ok. 0,8 – 1,0 g/l
gęstość surowa:	ok. 2,5 kg/dm ³
specyficzna powierzchnia:	ok. 5 000 – 8 000 wg Blaine
temperatura topnienia:	ok. 2 000 ° C
współczynnik pH:	ok. 6,0
rozpuszczalność w wodzie:	nie rozpuszczalny
wilgotność:	< 1 %
zawartość chromianów:	< 1 %
magazynowanie:	w suchym miejscu na paletach drewnianych
forma dostawy:	worek 25 i 40 – kg
kolor:	szary-beżowy

Stan: czerwiec 2008

Szersze informacje można uzyskać:

quick-mix sp. z o.o.
ul. Brzegowa 73
57-100 Strzelin

tel. 071/ 392 72 20, 15
fax. 071/ 392 72 23, 24
e-mail: info@quick-mix.pl
www.quick-mix.pl

