

Murapor Kombi 726

Kompleksowa domieszka do produkcji towarowej zaprawy murarskiej

Właściwości produktu

- Przedłuża urabialność zaprawy do 36 godzin
- Zwiększa jednorodność gotowej zaprawy
- Zastępuje wapno w zaprawie murarskiej

Zastosowanie produktu

- Zaprawy murarskie klasy M2 – M20

Sposób zastosowania

Domieszkę Murapor Kombi 726 można stosować ze wszystkimi cementami normowymi. Do mieszanki wprowadza się ją przy pomocy odpowiedniego urządzenia dozującego. Należy zachować niezbędny czas mieszania: 1 min.

Sposób działania domieszki zależy od rodzaju i klasy cementu w zaprawie oraz od aktualnych warunków atmosferycznych. W związku z powyższym w każdym konkretnym przypadku należy wykonać zaroby próbne, aby ustalić zawartość domieszki potrzebną dla uzyskania pożądanego czasu opóźnienia.

Uwagi:

Ze względu na ochronę środowiska opakowania należy całkowicie opróżniać. Kontenery wielokrotnego użycia należy szczelnie zamknąć i chronić przed zanieczyszczeniami.

Właściwości techniczne produktu Murapor Kombi 726

Parametr	Jednostka miary	Wartość	Uwagi
Gęstość objętościowa	kg/dm ³	1,14	±0,03
Zalecane dozowanie	g	2-15	na 1 kg cementu
Maksymalna zawartość chlorków	% zawartość masy	<0,1%	
Maksymalna zawartość alkaliów	% zawartość masy	<1,5%	

Charakterystyka produktu Murapor Kombi 726

Rodzaj domieszki	domieszka do zapraw, napowietrzająca/uplastyczniająca	zgodna z
	EN 934-3: T 2	
Barwa	brązowa	
Postać	płynna	
Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji	0754-CPD-04-0226.1	
Miejsce notyfikacji	MPA, Karlsruhe	
Zakładowa Kontrola Produkcji	wg EN ISO 9001 oraz EN 934-3/6	
Warunki przechowywania	Przechowywać szczelnie zamkniętych opakowaniach, chronić przed przemarzaniem.	
Sposób dostawy	beczka 180 kg kontener 1000 kg	

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 w warunkach oczekiwanych w miejscu zastosowania.

Uwaga: Dane zamieszczone w niniejszej informacji bazują na naszych doświadczeniach i najlepszej wiedzy, nie są one jednakże wiążące. Należy zawsze dostosować je do danego obiektu budowlanego, rodzaju zastosowania i specyficznych dla danego miejsca wymagań. Nasze informacje odnoszą się do ogólnie uznanych zasad technicznych, których należy przestrzegać w trakcie obróbki materiału. W ramach tych założeń ponosimy odpowiedzialność za prawidłowość powyższych informacji w ramach naszych Ogólnych Warunków Sprzedaży i Dostawy. Zalecenia podane przez naszych pracowników różniące się od danych zawartych w karcie są dla nas wiążące o tyle, o ile są one potwierdzone na piśmie. W każdym przypadku należy przestrzegać ogólnych zasad techniki i sztuki budowlanej

Wydanie 10/21. Niniejszy druk został aktualizowany pod względem technicznym. Unieważnia się dotychczasowe wydania i nie wolno ich stosować. W przypadku wydania nowej karty, zaktualizowanej pod względem technicznym, wydanie niniejsze traci ważność.