

Obszary zastosowań

Skraca czas przerabiania, sieciowa do fazy niepełnej i całkowitego sieciowania żywic poliuretanowych WEBAC 1403, WEBAC 1403P i WEBAC 1405.

Wskazówka dotycząca przerabiania

- Ilość przyspieszacza odnosi się do całości materiału (sumy składników A+B) poszczególnego produktu
- Zalecana ilość przyspieszacza to maksymalnie 5% w stosunku do całości przerabianego materiału (sumy składników A+B)
- Przed przerabianiem przyspieszacz wymieszać z komponentem A określonego produktu

Parametry techniczne**Wartości**

WEBAC Sp. z o.o.
ul. Wał Miedzeszyński 646
03-994 Warszawa
tel./fax 22 672 04 76
22 616 04 76

webac@webac.pl

www.webac.pl

Czas przerabiania przy 10°C Badanie WEBAC zgodne z ISO 9514	Wartości		
	WEBAC 1403	WEBAC 1403P	WEBAC 1405
bez B14	240 min	140 min	95 min
0,5% B14		60 min	45 min
1,0% B14	150 min	40 min	30 min
1,5% B14	85 min	30 min	
2,0% B14	60 min	25 min	15 min
2,5% B14	40 min	15 min	10 min
3,0% B14	35 min	10 min	5 min
4,0% B14	20 min		
5,0% B14	10 min		
Dostępne opakowania	5 kg	1 kg	

Podane wielkości zostały uzyskane w laboratorium. Mogą być zmienione w zależności od warunków panujących w miejscu pracy.

Uwaga:

Przyspieszacz Webac B 14 stosuje się uzupełniająco (a nie zamiast) do standardowego komponentu A poszczególnego typu żywicy.