Silikat Injektionsharze

WEBAC® ADD Foaming

▶ WEBAC_® ADD Foaming ist ein Schaumadditiv im Silikat-Baukasten. Es initiiert oder verstärkt das Aufschäumen der Silikatharze/-schäume.

Anwendungsgebiet

• initiiert/verstärkt die Schaumbildung der Silikat Injektionsharze WEBAC. SILcompact und WEBAC. SILform

Verarbeitungshinweise

- vor Gebrauch schütteln
- Zugabemenge bezogen auf Gesamtmenge gemäß Tabelle
- unmittelbar vor der Verarbeitung mit Komponente A vermischen

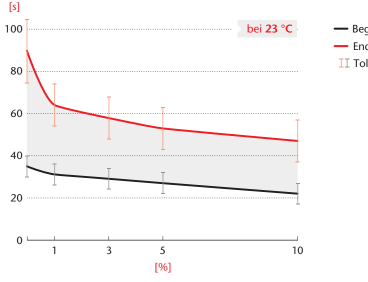
WEBAC-Chemie GmbH Fahrenberg 22

WEBAC-Chemie Gmb Fahrenberg 22 22885 Barsbüttel Tel. +49 40 67057-0 Fax +49 40 6703227 info@webac.de

www.webac.de

Reaktionszeiten

WEBAC. SILcompact in Abhängigkeit der Zugabemenge WEBAC. ADD Foaming



Beginn der ReaktionEnde der ReaktionToleranz

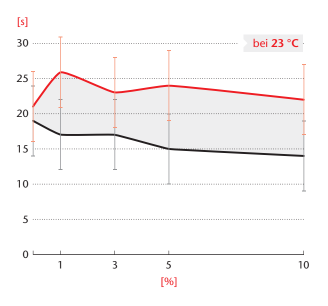
Technisches Merkblatt

Silikat Injektionsharze

WEBAC® ADD Foaming

Reaktionszeiten

WEBAC. SILform in Abhängigkeit der Zugabemenge WEBAC. ADD Foaming



- Beginn der Reaktion

Ende der Reaktion

II Toleranz

WEBAC-Chemie GmbH Fahrenberg 22 22885 Barsbüttel Tel. +49 40 67057-0 Fax +49 40 6703227 info@webac.de

www.webac.de