



FASSACOL LATEX S2

FASSA
BORTOLO
QUALITÄT AM BAU

FASSACOL LATEX S2

- ▶ VERBESSERT DIE HAFTUNG
- ▶ BESSERE WASSERABWEISUNG BZW. GERINGERE ABSORPTION
- ▶ GRÖßERE ELASTIZITÄT

Superelastischer Latex für zementgebundene Klebstoffe, der sich durch starke Bindefähigkeit auszeichnet und dem Klebstoff Elastizität und Verformbarkeit verleiht.

In der Tat bildet **FASSACOL LATEX S2** eine verseifungs- und witterungsbeständige Filmschicht. Der Latex wird als vollständiger Ersatz zum Anmachwasser mit den zementgebundenen Klebern AD 8 und RAPID MAXI S1 verwendet, wodurch die Klassifizierung S2 erreicht wird.

VERBRAUCHSRICHTWERTE*

Modell der Zahntraufel	Klebstoff + Latex	
	AD 8 + FASSACOL LATEX S2	RAPID MAXI S1 + FASSACOL LATEX S2
Quadratische Zahnung 6x6 mm	ca. 2,0-2,8 kg/m ² Pulver und 0,8-1,0 kg/m ² Latex	ca. 2,3-3,0 kg/m ² Pulver und 0,7-0,9 kg/m ² Latex
Quadratische Zahnung 10x10 mm	ca. 3,5-4,2 kg/m ² Pulver und 1,3-1,5 kg/m ² Latex	ca. 3,8-4,6 kg/m ² Pulver und 1,2-1,4 kg/m ² Latex

* Alle Verbrauchsangaben beziehen sich auf den einmaligen Aufstrich.



C2FE S2 =

Durch das Anmischen mit **RAPID MAXI S1** erhält man einen verbesserten und schnell abbindenden Klebstoff mit verlängerter Offenzeit und höchster Verformbarkeit der Klassifizierung **C2FE S2**, in Übereinstimmung mit der Norm **EN 12004**.



Die Verwendung von **FASSACOL LATEX S2** mit **AD 8** ermöglicht den Erhalt eines verbesserten Klebstoffs mit verlängerter Offenzeit und höchster Verformbarkeit der Klassifizierung **C2E S2**, in Übereinstimmung mit der Norm **EN 12004**.

= C2E S2





www.fassabortolo.com