

Auswahlkriterien für ERGELIT-Trockenmörtel zum Stoppen von Wassereinbrüchen und Schnellreparaturen

	Belastbar nach	Einsetzbar bei	Verarbeitung	Vorbereitung
ERGELIT-10S special	3-4 Minuten	Bei größeren Löchern und Fugen mit wenig Wasser und als Beschleuniger	bis 3 Minuten nicht mehr als ca. 5 kg auf einmal anmischen	Auf Anwendung abgestimmt
ERGELIT-10SD	2-4 Minuten	Bei punktuellen Wassereinbruch und unter Wasser Inliner/ Schachteinbindung, Muffenspalte, Seiteneinläufe	Bis 2 Minuten; Eine Handvoll schnell dicht mit der Kelle mischen und kneten	Schadstelle mit Bohrer 25 mm und 20-30 mm tief aufbohren
ERGELIT-10 F rapid	Sofort in Sekunden	Bei flächigem durchsickerndem Wasser	Nur trocken in die feuchte Stelle einreiben	Untergrund sorgfältig säubern
ERGELIT-KS 1	2-4 Stunden , kann mit den oberen Mörtelsorten beschleunigt werden	Großflächigen Beschichtungen oder als Verzögerer für ERGELIT-10 S special	Bis 45 Minuten ohne Beschleuniger	Auf Anwendung abgestimmt

Vor jeder ERGELIT Anwendung ist der Untergrund zu säubern. Er muß fest und tragfähig sein.
Siehe auch Technische Merkblätter.

Kennung:

Die Kennung **10** bedeutet Körnung < 1 mm

Die Kennung **S** bedeutet frühere und höhere Anfangsfestigkeit

Die Kennung **F** bedeutet mit Fasern

Bei den o.g. Belastbarkeitszeitpunkten, wird von einer Umgebungstemperatur von 20°C ausgegangen.