

STEICO *multi primer*

Lösemittelfreier Haftgrundvermittler

Abdichtungssystem für
STEICO Dämmösungen



| EMPFOHLENER EINSATZBEREICH

Primer zur Haftvermittlung/
Haftverbesserung von Verklebungen
mit STEICO *multi tape F* auf
verschiedenen saugfähigen,
mineralischen Untergründen
(z.B. Gipsfaserplatten, Beton,
Mauerwerk) sowie Holz
und Holzwerkstoffen (z.B.
STEICO Holzfaser-Dämmstoffe)



- Lösemittelfrei
- Schnelle Abluftzeit
- Starke Tiefenwirkung
- Ab -10°C kaltem Untergrund verarbeitbar
- effizienter Materialauftrag durch praktische Spenderflasche
- Gute Wasserstandfestigkeit

Weitere Informationen finden Sie unter www.steico.com



| MATERIAL

Wässrige Acrylat-Polymerdispersion;
bei Auftrag weiß-milchig,
nach Aushärtung transparent.

| LAGERUNG / TRANSPORT

STEICO *multi primer* trocken lagern
bei +15°C bis +25°C.

Vor Hitze, Kälte und
Licht schützen.

| LIEFERFORMEN STEICO *multi primer*

Gebinde	Inhalt
6 PE-Flaschen mit Dispenser, Karton	à 1 kg

| TECHNISCHE KENNDATEN STEICO *multi primer*

Filmeigenschaft	elastisch (nach Aushärtung)
Abluftzeit	ca. 14 Min. (bei +20°C/50% r.L.)
Mindestverarbeitungstemperatur	ab -10°C
Reichweite für 1 kg:	
• STEICO <i>multi tape F</i> 100 mm	ca. 35 m
• STEICO <i>multi tape F</i> 150 mm	ca. 25 m
Lagerfähigkeit (ungeöffnet)	12 Monate

| VERARBEITUNG STEICO *multi primer*

- Gebinde vor Verarbeitung gut aufschütteln.
- Das Material wird über die Führungsöffnung des Gebindes auf den Untergrund aufgetragen und mit Pinsel oder Lackrolle gleichmäßig verteilt. Der Untergrund muss hierfür trocken, fett- und staubfrei sein.
- Vor dem Aufbringen und Anpressen von STEICO *multi tape* den STEICO *multi Primer* bis zur Transparenz ablüften lassen (Farbänderung erlaubt optische Kontrolle).
- Der STEICO *multi Primer* kann im frischen Zustand mit Wasser entfernt werden. Bei ausgehärteten Primer ist die Reinigung in der Regel nur mechanisch möglich.