



2-K-FlüssigRepair 11113 Repair Teil A / 11114 Härter Teil B



1. PRODUKTBESCHREIBUNG

2- KOMPONENTIGER, EMISSIONSARMER FLÜSSIGSPACHTEL

- Nur für die professionelle Anwendung.
- Gutes Füllvermögen
- Schwundfrei
- Schnelle Überarbeitung
- Lösemittelfrei

2. ANWENDUNGSGEBIETE

Schnellspachtel für Reparaturen von Rissen und Fehlstellen in elastischen Bodenbelägen

3. ANWENDUNG

Untergrundbeschaffenheit: Der Untergrund muss trocken, sauber, fett- und ölfrei und ohne lose Teile sein.

Oberflächenvorbereitung: Nicht ausreichend stabile Schichten und Verschmutzungen müssen mechanisch entfernt werden, z.B. durch Schleifen. Eine Entstaubung ist grundsätzlich notwendig.

Mischen: Komp A : Komp. B 100 : 35

Komp. A vor dem Dosieren mit elektrischem Rührwerk gut aufrühren.

Komp. C im richtigen Verhältnis zu dosieren und während 2 Minuten niedertourig mischen (ca. 300 bis 400 U/min). Komp. B im richtigen Verhältnis zu dosieren und während 3 Minuten niedertourig mischen (ca. 300 bis 400 U/min).

Applikation: Vor der Verarbeitung muss die Untergrundfeuchtigkeit, relative Luftfeuchtigkeit und der Taupunkt überprüft werden. Das Produkt wird mittels Metallsachtel appliziert. Sobald der Repair Spachtel „klebfrei“ ist, kann die Versiegelung aufgebracht werden.



2-K-FlüssigRepair 11113 Repair Teil A / 11114 Härter Teil B



Hinweise:

Bei der Verarbeitung Handschuhe und Schutzbrille tragen.
Verarbeitungsminimum + 10°-30° C, die rel. Luftfeuchtigkeit darf 80 % nicht übersteigen. Für die Applikation muss die Oberflächentemperatur bei ca. 5-20° Celsius liegen. Taupunkt darf nicht erreicht werden.
Für nicht sachgemäße Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung.

4. VERBRAUCH

Verbrauch je nach Untergrund nach Bedarf

5. HALTBARKEIT

Geschlossenes Gebinde 3 Jahre ab Produktionsdatum ungemischt. Vor Frost und Wärme schützen.

Das Datenblatt beinhaltet naturgemäß nicht alle möglichen und zukünftigen Anwendungsfälle, die zum Teil auch durch die Vielseitigkeit der Baustoffe gegeben sind. Es kann daher den fachmännischen Verarbeiter nicht von der Rückfrage in Zweifelsfällen, der eigenverantwortlichen Erprobung vor Ort sowie der kritischen Aufmerksamkeit bei der Verarbeitung entbinden. Auch werden im Datenblatt auf Informationen verzichtet, die man bei Fachleuten als bekannt voraussetzen kann. Der Inhalt des Datenblattes ist ohne Rechtsverpflichtung und begründet weder ein vertragliches Rechtsverhältnis noch eine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag

Hersteller: Atramex AG
Spinnlerstrasse 2, CH-4442 Liestal
Tel. +41 61 971 80 60
Fax +41 61 971 80 61
atramex.ch, mail@atramex.ch

Vertrieb CH: Atramex AG
Spinnlerstrasse 2, CH-4410 Liestal
Tel. +41 61 971 80 60
Fax +41 61 971 80 60
atramex.ch, info@atramex.ch

Vertrieb DE: Atramex Produktions GmbH
Johann-Esche-Strasse 36, 09212 Limbach-Oberfrohna
Tel. +49 3722 592996-0
Fax +49 3722 592996-44
atramex.de, info@atramex.de