



# System-Atramex

## 2-K Parkettgrundierung

### 11058/11057

#### Eigenschaften

- GUTE HAFTBRÜCKE
- VERFESTIGUNG
- KEINE SEITENVERLEIMUNG
- LICHTECHT
- FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE

#### Anwendungsgebiet

Holz-, Parkettbeläge, Hartfaserplatten, Kork- und Dielenböden, Sanierung von Altböden und Treppenbau in hochbeanspruchten Bereichen wie Krankenhäusern, Altenheimen, usw.

#### Anwendungshinweise

##### Vorbehandlung

Holzfläche mit Holzschliff (Mindestkörnung: 100 - 120) schleifen.  
Von Schmutz und Staub gründlich reinigen. Altböden vor dem Abschleifen entfetten.



# System-Atramex

## 2-K Parkettgrundierung

### 11058/11057

#### Grundierung

Parkettgrund im Mischverhältnis 1 Teil A 11058 : 1,5 Teile B 11057 : 60 Teile Wasser

(z.B. 167 g Teil 11058 : 250 g Teil 11057 : 10 kg Wasser ) anwenden.

Vordosierte Komp. A mit vordosierter Komp. B in frischem Eimer während 3 Minuten niedertourig mischen. Die abgewogene Wassermenge langsam begeben. Das fertiggemischte Material in ein sauberes Mischgefäss umfüllen und nochmals kurz aufrühren.

Die Mischung mit einer 8mm Microfaserwalze auftragen und innerhalb von 4 h verarbeiten.

Zwischenschliff vornehmen. Sollte innerhalb 4 h überlackiert werden.

**Untergrundtemperatur: Min. + 10°C, max. + 30°C.**

#### Versiegelung

Mit System-Atramex 2-K PU transparent.

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.



# System-Atramex

## 2-K Parkettgrundierung

### 11058/11057

#### Gefährliche Inhaltsstoffe

Komponente A 50-100 % Reaktionsprodukt: Bisphenol-A-Epichlorhydrinharze mit durch schnittlichem Molekulargewicht <700, 25-30% 2,3-Epoxypropyl-neodecanoat

Komponente B 50-100% Polyethylenpolyaminaddukt, 30-50% 2-(Propyloxy)ethanol

#### Hinweise

Vorgängig relative Luftfeuchtigkeit und Taupunkt messen. Es dürfen nur saubere und korrekt vorbereitete Oberflächen behandelt werden. Verarbeitungsminimum + 5° C, die rel. Luftfeuchtigkeit darf 80 % nicht übersteigen. Für die Applikation muss die Oberflächentemperatur bei ca. 5-20° C liegen. Taupunkt darf nicht erreicht werden.

#### Technische Daten

Lösemittelbeständigkeit:	- Testbenzin	sehr gut
- Dieseloel		sehr gut
- Aceton		sehr gut
- Aethanol		sehr gut

Verbrauch je nach Untergrund ca. 100 - 150 Lösung pro Anstrich

Haltbarkeit: 3 Jahre ab Produktionsdatum ungemischt



# System-Atramex

## 2-K Parkettgrundierung

### 11058/11057

#### Angabe zu Rechtsvorschriften

##### Komponente A

Symbol (e): GHS08, GHS09

Signalwort: Achtung

ADR: UN 3077, Das Produkt enthält umweltgefährdende Stoffe:Reaktionsprodukt: Bis phenol-A-Epichlorhydrinharze mit durchschnittlichem Molekulargewicht  $\leq 700$ , 2,3-Epoxypropyl-neodecanoat, Kl. 9.III ADR

Zusätzliche Angaben:

EUH205 Enthält epoxidhaltige Verbindungen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

##### Komponente B

Symbol (e): GHS07 , GHS09

Signalwort: Achtung

ADR: UN 3082, UMWELTGEFÄHRDENDER STOFF, FLÜSSIG,N.A.G. (Polyethylenpolyaminaddukt), Kl. 9.III  
ADR



# AtrameX

**Hersteller: AtrameX AG**

Spinnlerstraße 2, CH-4442 Liestal  
Telefon: +41 61 971 80 60  
Telefax: +41 61 971 80 61  
E-Mail: mail@atramex.ch

[www.atramex.ch](http://www.atramex.ch)

**Vertrieb CH: AtrameX AG**

Spinnlerstraße 2, CH-4442 Liestal  
Telefon: +41 61 765 15 15  
Telefax: +41 61 765 15 55  
E-Mail: info@atramex.ch

[www.atramex.ch](http://www.atramex.ch)

**Vertrieb DE: AtrameX Produktions GmbH**

Johann-Esche-Straße 36, 09212 Limbach-Oberfrohna  
Telefon: +49 3722 592996-0  
Telefax: +49 3722 592996-44  
E-Mail: info@atramex.de

[www.atramex.de](http://www.atramex.de)