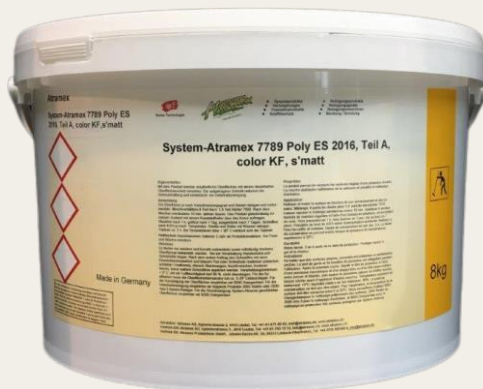




# System-Atramex 7789 Poly ES 2016

## color KF, s'matt 2-K-PU



Ü

Z-157.20-12

- SEHR GUTER VERLAUF
- SCHNELLER TROCKNUNG
- REINIGUNGSFREUNDLICH UND TRITTSICHER
- UV GEBLOCKT
- EXTREM GUTE CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT
- HOHE KRATZFESTIGKEIT UND HÄRTE

### Anwendungsgebiet

Elastische Bodenbeläge wie Gumminoppen, PVC, Linoleum usw.  
Polyurethan-, Epoxyfliessbeläge usw.

### Anwendungshinweise

Die Oberfläche je nach Verschmutzungsgrad und Bedarf reinigen und vorbehandeln.

Mischverhältnis: **8 Teile Harz : 1.5 Teile Härter 7522**. Nach dem Mischen mindestens 10 Minuten stehen lassen. Das Produkt gleichmäßig im nassen Zustand mit einem Kunststoffroller über das Kreuz auftragen. Staubfrei nach 1 Stunde, griffest nach 1 Tag, ausgehärtet nach 7 Tagen. Schleifbar nach 4 - 6 Stunden je nach Temperatur. Geräte und Roller mit Wasser reinigen. Topfzeit ca. 2 Stunden. Bei Temperaturen über + 20 o C verkürzt sich die Topfzeit.



# System-Atramex 7789 Poly ES 2016

## color KF, s'matt 2-K-PU

### Gefährliche Inhaltsstoffe

Komponente A: keine  
 Komponente B: Aliphatisches Polyisocyanat, Hexamethylen-1,6-diisocyanat

### HINWEISE

Es dürfen nur saubere und korrekt vorbereitete sowie vollständig trockene Oberflächen behandelt werden. Bei der Verarbeitung Handschuhe und Schutzbrille tragen. Nach dem ersten Auftrag den Schutzfilm mit einer Einscheibenmaschine und blauem Pad oder Schleifnetz mattieren ( zwischen schleifen / mattieren), danach Staubsaugen, feucht wischen, trocknen lassen, bevor weitere Schutzfilme appliziert 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. Für die Vorreinigung der Oberflächen empfehlen wir 6250 Orangeclean System Atramex Grundreiniger. Für die Unterhaltsreinigung empfehlen wir folgende Produkte 2055 Atrafor oder 2530 Atra 3 Boden-Reiniger. Für die Grundreinigung System-2-K-PU 7789 Poly ES 2016 color KF seidenmatt geschützten Oberflächen empfehlen wir 6250 Orangeclean System Atramex Grundreiniger. Werden ungeeignete Reinigungsmittel eingesetzt, lehnen wir jede Haftung auf das Versiegelungsprodukt ab. Für nicht sachgemässe Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung. Reifeninhaltsstoffe bzw. Weichmacher können zu Oberflächenverfärbungen führen.

### Technische Daten

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Giscode                              | W1 DD                                  |
| Wasserdampfdiffusion u H2O           | 7.000 - 8.000                          |
| Pendelhärte                          | 120                                    |
| Abrasion (Taber) CS/1000rev/10N [mg] | < 20                                   |
| Abriebbeständigkeit                  | mind. 30.000 Rollstuhlzyklen           |
| Gleitreibungskoeffizient [μ]         | > 0,4 — < 0,6                          |
| Lösemittelbeständigkeit:             | - Testbenzin sehr gut                  |
|                                      | - Dieseloel sehr gut                   |
|                                      | - Aceton gut                           |
|                                      | - Aethanol sehr gut                    |
| Dornbiegetest DIN 6860               | 20 mm                                  |
| Erichsentest                         | 9,5 mm                                 |
| Verbrauch je nach Untergrund         | ca. 120 - 150 g pro Anstrich           |
| Schichtstärke                        | ca. 50 - 70 μm pro Anstrich            |
| Haltbarkeit:                         | 2 Jahre ab Produktionsdatum ungemischt |



# System-Atramex 7789 Poly ES 2016

## color KF, s'matt 2-K-PU

### Angabe zu Rechtsvorschriften

#### Komponente A

Symbol (e): entfällt  
Signalwort: entfällt  
ADR: entfällt

#### Komponente B

Symbol (e): GHS07  
Signalwort: Achtung  
ADR: entfällt

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.



# 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)