

Unsere Flüssigfolien sind 2-komponentige Beschichtungsmassen auf der Basis von PUA (POLYUREA) oder auch EP mit ausgeprägten elastischen Eigenschaften, speziell zur Rissüberbrückung. S301 oder auch S303 ist keine Endbeschichtung. Der Untergrund muss trocken sein, da sonst die Feuchtigkeit eingeschlossen wird und bei Erwärmung Wasserdampf entstehen kann der zur Blasenbildung führt. In nachträglicher Verbindung mit Wasser und UV-Einstrahlung können sich Verfärbungen bilden.

Sie benötigen:

1. Flüssigfolie S301 oder S303
2. Handschuhe
3. Rührgerät
4. Glättkelle
5. Reiniger / Lösemittel

Verarbeitung bei 20°C +/- 10C

Begehbarkeit nach 24 Stunden
(Temperaturabhängig)



Komponente A mit der Komponente B vermischen.

Dies gilt für alle 2 K - Produkte.

Behältnisse / Verpackungen können abweichend von der Abbildung sein.





Nach dem Mischen, sofort mit der Verarbeitung beginnen.

Sie haben nur wenig Minuten für die Verarbeitung



Die Ränder, dort wo die Flüssigfolie weglaufen könnte, müssen unbedingt abgeklebt werden um dieses zu verhindern. Auf Abtropfwinkel müssen Dichtbänder geklebt werden um ein Unterlaufen zu verhindern.



Die Flüssigfolie mit einer Glättkelle zügig verarbeiten.

Das Produkt ist selbstverlaufend und bildet eine glatte Oberfläche.

Werkzeuge sofort mit Lösemittel reinigen z.B. mit S600.

Nach der Aushärtung empfehlen wir eine Sandhaltige Grundierung z.B. S102 aufzutragen, damit man beim Verlegen des Steinteppichs genügen Gripp bekommt.

Alle Produkte finden Sie in unserem Online-Shop unter:

<http://shop.steinsystem.com/>