

Renovierung/Erneuerung des Topcoats

Die Oberfläche sollte so eben wie möglich vorbereitet werden. Fehlstellen oder Risse sollten mit **TecnoFILL** gespachtelt werden. (Alternative: **TecnoSEAL** aus der Kartusche)

Entfernen Sie Blasen und loses Material. Nun schleifen Sie die Oberfläche mit einer mittleren Körnung (80-120). Dies ist bei elastischem PU nicht einfach, jedoch hilfreich, um die Haftung der folgenden Beschichtung zu verbessern. Danach sollten Schmutz und Schleifstaub vorsichtig mit einem Hochdruckreiniger abgespritzt werden. Nach dem gründlichen Trocknen reiben Sie sämtlich Flächen mit der PU-Verdünnung **TecnoSOLV**. Dies sorgt für eine porentiefe Reinigung und „Aktivierung“ des Untergrundes. Dies sollte erst **DIREKT vor der Neubeschichtung** erfolgen!!

Nun tragen Sie den **Tecnopol Primer** in einer dünnen Schicht mit ca. 100-120 g/m² auf.

Schließlich tragen Sie das Topcoat **TecnoTOP UV** in der gewünschten Farbe in einer Schicht im Kreuzgang mit 250 - 300 g/m² auf. Bitte beachten Sie, dass nachträgliche partielle Ausbesserungen wegen des Farbunterschiedes fast immer zu erkennen sind. Wenn Sie dies vermeiden möchten, sollten Sie stets ganze Flächen (Wände, Boden) behandeln.

Je nach Temperatur und Verarbeitung wird es notwendig sein, die kalkulierte Menge des Topcoats in 2 Schichten aufzutragen.

Falls Sie eventuelle Unebenheiten oder eine Rauigkeit glätten oder überstreichen möchten, können Sie zusätzlich **zuvor EINE Schicht TecnoCOAT** mit 400-800 g/m² auftragen.