

Klebeempfehlung Sohle/Leicht-TPU

Variante 1

Sohle: Leicht-TPU

Abwaschen mit Lösungsmittel 2002

Ablüftezeit 3 – 5 Minuten bis max. 1 Stunde

Hauptstrich: Siemaplast 2323/80 + 5 % Vernetzer 5002E

Ablüftezeit: 20 – 30 Minuten bis max. 2 Stunden

Aktiviertemperatur: 40 – 50° C (TPU)

Schäfte/Leder:

Aufräumen, entstauben

Vorstrich: Siemaplast 2100/1 mit 5 % Vernetzer 5002E

Ablüftezeit: 20 Minuten bis max. 20 Stunden

Nachstrich: Siemaplast 2323/80 mit 5 % Vernetzer 5002E

Ablüftezeit: 20 – 30 Minuten bis max. 2 Stunden

Aktiviertemperatur: 65 – 70° C

Pressdruck: 4 – 5 Bar

Variante 2

Abwaschen mit Lösungsmittel 2002

Ablüftezeit 3 – 5 Minuten bis max. 1 Stunde

PU-Vorstrich 2100/F + 5 % Vernetzer 5002E

Ablüftezeit: 20 Minuten bis max. 24 Stunden

Durch Verwendung von Siemaplast PU-Vorstrich 2100/F + Vernetzer entsteht noch mehr Sicherheit bzw. Materialschwankungen können noch besser „aufgefangen“ werden.

Hauptstrich: Siemaplast 2323/80 + 5 % Vernetzer 5002E

Ablüftezeit: 20 – 30 Minuten bis max. 2 Stunden

Aktiviertemperatur: 40 – 50° C (TPU)

Schäfte/Leder:

Aufräumen, entstauben

Vorstrich: Siemaplast 2100/1 mit 5 % Vernetzer 5002E

Ablüftezeit: 20 Minuten bis max. 20 Stunden

Nachstrich: Siemaplast 2323/80 mit 5 % Vernetzer 5002E

Ablüftezeit: 20 – 30 Minuten bis max. 2 Stunden

Aktiviertemperatur: 65 – 70° C

Pressdruck: 4 – 5 Bar