

# SCHINS LEDER BV INFORMEERT

## SI TR HECHTER

Wat is thermoplastisch rubber?

Thermoplastisch rubber is een combinatie van rubber en kunststof. Dit TPE (thermoplastisch elastomeer) is een elastisch materiaal. Vaak olie en vet houdende materialen. Voelt vettig aan na schuren.

Door flinke verhitting wordt het zacht en gaat vaak smelten. Dit zie je gebeuren bij afschuren van zolen hakken en onderwerken, daar herken je TR materiaal ook aan.

### **Vorbereitung**

**Geschuurde oppervlak eerst afnemen met aceton.**

**SI TR hechter halogeneermiddel wordt als voorbehandeling van TR materialen voor de verlijming van SL LIJMEN toegepast. Het gaat hier in feite dus om een chemische voorbehandeling waarbij de moleculen zich met de SL LIJMEN beter verbinden. Speciaal voor schoenindustrie en schoenreparatie.**

### **Aanbrengen**

**Neem hiervoor een harde kwast zonder metalen heft. Het middel mag namelijk niet met metaal in aanraking komen. (om zelfde samenstelling te behouden)**

***Giet vanuit de fles wat over in een glazen pot, zoveel als je denkt te verbruiken.***

**Strijk de zolen krachtig in en laat minimaal 1 uur drogen alvorens te gaan lijmen. Een droging na overnachting geeft een betere hechting. *Giet het halogeneermiddel wat je overhoudt niet terug in de fles, omdat deze verontreiniging de houdbaarheid verkort.***

*SI keeps you walking!*