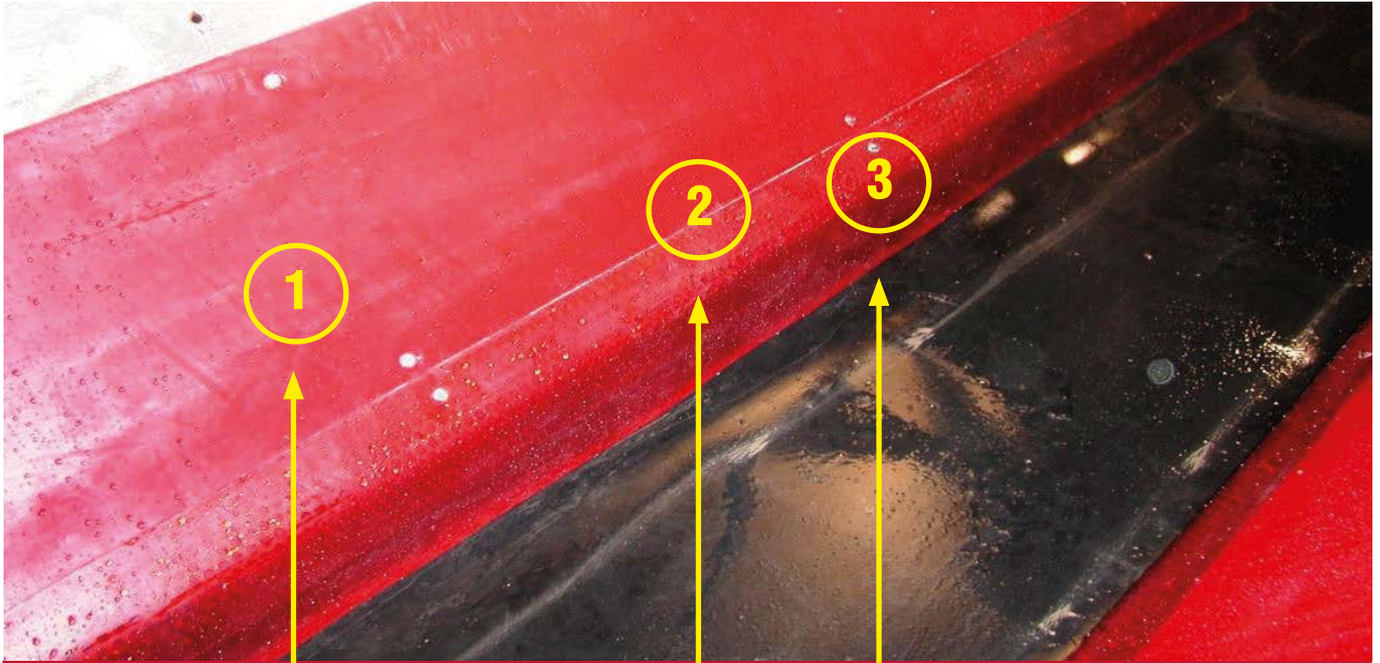


Materialführung für Förderbänder



PUCEST

Verschleissplatten in 55°-90°
Shorehärte (Materialfluss)

PUCEST

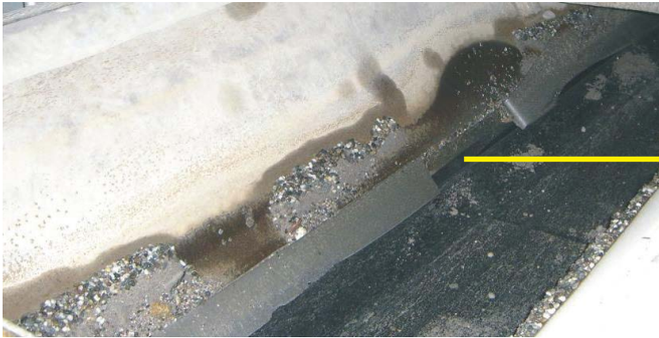
Verschleissplatten mit eingegossener Metallarmierung zur Befestigung (Justierung)

Anhängende PUCEST

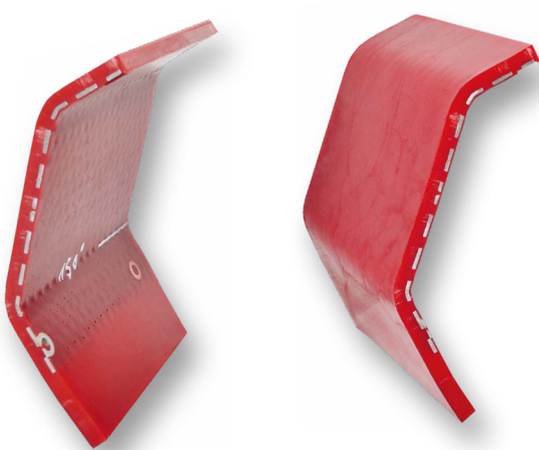
Verschleisschürze ohne Metalleinlage zum Schutz der Abdichtung des Fördergurtes



PUCEST Materialführung für Förderbänder



Die PUCEST Materialführung für Förderbänder schützt die Seitenführung der Bänder und gewährleistet einen gleichmässigen Materialfluss.



Sie ist eine Kombination aus PUCEST Platten mit und ohne Lochblech. Die Lochbleche dienen der Befestigung und der Stabilisierung, der reine PU-Teil hat durch seine Vorspannung leichten Kontakt mit dem Förderband und stellt sich automatisch nach, so dass kein Material mehr rechts und links herunterfällt. Der Verschleisschutz kann in beliebiger Höhe und Länge zusammengefügt und mit anderen PUCEST Platten kombiniert werden.

Anwendungsbeispiel:

