

# IMPULSPLATTE

## gegen hartnäckige Materialanhaftungen

Bisher wurden Materialanhaftungen durch „Rüttler“ verhindert oder behoben. Das Prinzip ging von einem „Klopfen“ bzw. Schlageffekt gegen die statische Konstruktion oder Verkleidung aus, wodurch mit der Zeit Schäden entstehen, die nur mit hohem Aufwand reparabel sind.

Die flexible PUCEST Impulsplatte agiert dagegen mit Impulsbewegungen.

Durch die Impuls-Bewegungen werden Materialanhaftungen „weggesprengt“. Dabei kommt es zu keinem Schlageffekt gegen die statische Konstruktion oder Verkleidung.

Gleichzeitig bietet die PUCEST Impuls-Prallplatte die Vorteile der „normalen“ PUCEST -Verschleißschutzplatten, wie schneller Austausch, extreme Verschleißfestigkeit.



- Kurze Stillstandzeiten für den Austausch beschädigter Auskleidungsteile
- Extrem verschleißfeste Auskleidung
- Materialanhaftungen werden verhindert oder behoben