

REISCH *ISOTEXX* echt heiß

Mit der thermoisolierten Stahlmulde RHKS – ISOTEXX bietet ihnen REISCH die Lösung, für die vom Bundesverkehrsministerium ab 2015 geforderten Richtlinien zur Steigerung der Asphalteinbauqualität.

Das bayrische Familienunternehmen REISCH kann auf über 60 Jahre Erfahrung im Fahrzeugbau zurückgreifen und setzt so neue Maßstäbe in puncto Innovation und Technik bei thermoisolierten Mulden. Mit ISOTEXX investieren sie heute in die Technik von morgen und vermeiden kostenaufwendige Nachrüstungen.

Der mit mineralischem Dämmstoff isolierte Muldenkörper übertrifft den derzeit geforderten Wärmedurchlasswiderstand von $> 1,65 \text{ m}^2\text{K/W}$ (bei 100°C). Die Temperaturüberwachung erfolgt an 5 definierten Messpunkten über das IDEM - Telematiksystem. Das festinstallierte Messsystem bietet neben der digitalen Temperaturanzeige am TControl Monitor, umfangreiche Dokumentationen sowie eine GPRS Kommunikation für Europa.

Die HARDOX - Stahlmulde in multiBODY Bauweise garantiert eine optimale Mischung zwischen Gewicht und Stabilität bei höchster Beanspruchung. Die aus gebürsteten Edelstahl gefertigte Außenhülle sichert eine hohe Reparatur- und Wartungsfreundlichkeit. Technische Probleme an der Sensorik können so in kürzester Zeit behoben werden.

Gewicht und Stabilität stehen im Fokus vieler Diskussionen bei Kippfahrzeugen. Die Rahmenkonstruktion mit dem neuen serienmäßigen RETRO – Package ist das Ergebnis aus modernster CAD - Fertigungstechnik, hochfesten Materialien und langjähriger Erfahrung im Fahrzeugbau. Eine Synergie zu finden, aus der Technik von heute mit der Stabilität von damals, war die Herausforderung an unser Technikerteam.

Höchste Qualitätsansprüche garantiert die sandgestrahlte und zinkgrundierte Rahmenkonstruktion welche in einem mehrstufigen Lackierverfahren aufbereitet wird. Die Serienausstattung der ISOTEXX – Mulde enthält neben der Fertigerbremse, eine automatische Absenkeinrichtung über die EBS Bremsanlage, den 2 – Seitenachslift und die integrierte Anfahrthilfe für die erste Achse. Eine hitzebeständige Aufrollplane mit Zentralverriegelung isoliert die Wärme im Muldenkörper.

Die hohe Wertschöpfung und Fertigungstiefe in unseren Unternehmen, erlaubt individuell auf Kundenwünsche einzugehen und so ein umfangreiches Produktportfolio zu bieten.

Haben wir ihr Interesse geweckt – das REISCH Vertriebsteam steht ihnen jederzeit für Auskünfte zur Verfügung.