

Warum beim Trocknen Geld verbrennen?

Das Turbo-System mit reduziertem Energieverbrauch.



© 2022 Axalta Coating Systems. All rights reserved.

Spies Hecker – näher dran.



Das Turbo-System mit gedrosseltem Energieverbrauch.

Speed-TEC steht für Produkte, die besonders wirtschaftlich sind. Sie zeichnen sich durch schnelle Prozesszeiten aus. Neben Geschwindigkeit setzt die Speed-TEC Produktfamilie auch beim Energieverbrauch neue Maßstäbe. Sie ist die einzige Produktlösung auf dem Markt, die sowohl bei 60 °C, 40 °C als auch bei 20 °C getrocknet werden kann. Ihr Betrieb hat damit die optimale Kontrolle. Je nach Auslastungsgrad wählen Sie zwischen einer sehr schnellen Trocknung und einem niedrigen Energieverbrauch.



Die Speed-TEC Produktfamilie.

- Permasolid® Speed-TEC HS Speed Klarlack 8810
- Permahyd Hi-TEC Basislack 480
- Permasolid® Speed-TEC Kunststoff Additiv 9260
- Permasolid Speed-TEC HS Nass-in-Nass Füller 5550
- Permasolid Speed-TEC HS Füller 5500
- Priomat Reaktiv Vorbehandlungstuch 4000

Speed-TEC **system**



Kein System ist schneller.

Mit nur 36 Minuten Lackierzeit bietet die Speed-TEC Produktfamilie den kürzesten Boxenstopp für Ihre Lackierarbeiten.



Unglaublich effizient.

Die einzige Produktlösung, die bei 40 °C und sogar bei 20 °C trocknet. Das spart deutlich Energiekosten – bis zu 70 %.



Besonders glänzend.

Auch beim Ergebnis hat die Speed-TEC Technologie die Nase vorn - dank sicherer Verarbeitung, guter Verlaufseigenschaften sowie außergewöhnlichem Glanz beim Klarlack.



Neuteile im Turbomodus lackieren.

Der neue Speed-TEC Nass-in-Nass Füller 5550 kann bereits nach 5 Minuten Ablüftzeit überlackiert werden. Das sorgt für einen hohen Durchsatz.

Der schnellste Lackaufbau mit brillanten Eigenschaften.

Speed-TEC Klarlack 8810

Lackieren, ablüften,
trocknen bei 60 °C
12 Min.

Hi-TEC Basislack 480

Lackieren, ablüften,
trocknen bei 40 °C
18 Min.

Speed-TEC Nass-in-Nass Füller 5550

Auftragen,
ablüften bei 20 °C
6 Min.

KTL Grundierung

= 36 Min.



Verbessert
die CO₂-Bilanz
um bis zu 55
Prozent

Verringert den
Stromverbrauch
um bis zu 50
Prozent

Verringert den
Gasverbrauch
um bis zu 60
Prozent

Senkt die
Energiekosten
um bis zu 70
Prozent



Spies Hecker entwickelt optimale, praxisorientierte Lösungen, die die Arbeit in Lackierbetrieben erleichtern. Hochwertige Produktsysteme, kompetente Beratung und gezieltes Training stellen eine umweltgerechte Reparaturlackierung von Fahrzeugen sicher. Bei Spies Hecker stehen die Kunden im Mittelpunkt – seit über 135 Jahren ist Spies Hecker ein starker Partner des Lackierhandwerks. Das Unternehmen, mit Sitz in Köln, zählt zu den international führenden Autoreparaturlackmarken und ist in mehr als 76 Ländern aktiv.

Spies Hecker – näher dran!

Buchen Sie eine Demo, um mehr darüber zu erfahren, wie das Speed-TEC System dabei helfen kann, den Energieverbrauch in Ihrer Werkstatt zu reduzieren.



QR-Code scannen und Termin für Demo buchen.

spieshecker.at/energiesparen

Axalta Coating Systems
Austria GmbH
Laxenburger Straße 36
2353 Guntramsdorf
02236/525 11-0
spieshecker.at

