



**InnoTrans 2018**  
18-21 SEPTEMBER  
BERLIN



**INNOVATIONS  
AND TRENDS**



## WELDYX MASTER – Neuer Hochleistungsklebstoff in zertifizierter Qualität



GLUETEC: WELDYX MASTER 5: Hochleistungsstrukturklebstoff in zertifizierter Qualität

Unter dem Motto „Maximale Sicherheit – Hochleistungsklebstoffe in zertifizierter Qualität“ präsentiert GLUETEC die neueste Generation der Strukturklebstoffe. WELDYX MASTER wurde speziell nach den Anforderungen in der Bahnanwendung entwickelt, ist kompatibel mit allen gängigen Substraten der Bahnindustrie und erfüllt die Vorgaben für Schienenfahrzeuge mit hoher Gefährdungsklasse (DIN EN 45545-2, R1 HL3). Mit ihm sind strukturelle, hochfeste und zugleich flexible und hochbeständige Verklebungen möglich. Der 2-Komponenten-Methylmethacrylatklebstoff im Mischungsverhältnis 10:1 ist in Verarbeitungszeiten von 5 und 15 Minuten erhältlich. WELDYX MASTER ist ein Hochleistungsklebstoff, der für strukturelle Verklebungen von Metallen, Verbund- sowie Kunststoffen entwickelt wurde. Im Vergleich zu anderen punktet er mit einem noch niedrigeren Schrumpfverhalten und einer längeren Reaktionszeit. Diese Eigenschaften wurden auch durch eine Produktanalyse des Fraunhofer Instituts LBF bestätigt.

**GLUETEC Industrieklebstoffe GmbH & Co. KG**  
Deutschland - Greußenheim  
8.1, 115

Kontakt: Nils Lang  
Telefon: +49 163 7169469

[n.lang@gluetec.de](mailto:n.lang@gluetec.de)  
[www.gluetec.de](http://www.gluetec.de)

Kurzfristige Änderungen vorbehalten