



## INDUSTRIELACKE FÜR HOHE ANSPRÜCHE UND BEI STARKEN BELASTUNGEN

Polyurethanlacke sind besonders widerstandsfähig gegen Witterungseinflüsse, Wasserbelastung, Chemikalien, Kraftstoffe wie Benzin und Diesel.

Auch mechanische Beanspruchungen, wie stoßfest und schlagfest, werden immer wieder gefordert. Die Beständigkeiten nach den Korrosivitätskategorien (DIN EN ISO 12944-5) werden mit einbezogen.

Diese Lacke werden überall eingesetzt, wo Funktionsbeschichtungen mit hohen Beanspruchungen gefordert sind.

Zum Beispiel Maschinen für die unterschiedlichsten Anwendungsbereiche: Anlagenbau, Kranbau, Transportanlagen und viele weitere Bereiche.

Entsprechend Ihrer Anforderungen und Spezifikationen stellen wir Ihnen die passende Lösung zur Verfügung.

Wir prüfen für Sie die Machbarkeit durch Vorbehandlungsmethoden und Applikation.

In Zusammenarbeit mit Ihnen und Ihrem Anlagenbauer erarbeiten wir die optimale Applikationstechnik, mit dem Ziel der Prozesssicherheit für Sie und Ihre Kunden.



## INDUSTRIELACKE UNSERE SYSTEME:

- 1K- und 2K-Wasserlacke für die unterschiedlichsten Anwendungen
- 2K-Epoxy Systeme
- 2K-PUR Systeme
- 1K-PVC Systeme
- 1K-Kunstharz Systeme



### Beratung

Haben Sie Projekte, bei welchen wir Sie unterstützen dürfen?

Wir, das HAERING® Team, steht Ihnen mit unserem ganzen Know-how jederzeit gerne zur Verfügung.

Kontaktieren Sie die HAERING® Verkaufsleitung:

Industrie: Tel.: +49 (0)7130 47 02 – 21    verkaufindustri@haering.de



HAERING GmbH  
Mühlstraße 2 – 10  
74199 Untergruppenbach  
Deutschland

Tel.: +49 (0)7130 47 02–0  
Fax: +49 (0)7130 47 02–10  
info@haering.de  
www.haering.de



## HAERING® 2K-PUR SYSTEME LM INDUSTRIELACKE FÜR HOHE ANSPRÜCHE UND BEI STARKEN BELASTUNGEN



SEHR GUTE VERARBEITUNG MIT ALLEN GÄNGIGEN,  
MANUELLEN UND MASCHINELLEN  
APPLIKATIONSTECHNIKEN.

HAERING 2K-PUR Systeme 02/2019

