

Korrosionsschutzsysteme für **STATIONSANLAGEN**



■ **PLASTELEN®**
Petrolatum-Bänder & -Massen



■ **DENSOLEN®**
PE/Butyl-Bänder & -Massen



■ **DEKOTEC®**
Schrumpfmanschetten



■ **DENSOLID®**
Polyurethan-Beschichtungen



■ **DENSIT®**
Isolier- & Dichtungsbänder



■ **MarineProtect™**
Molen- und Hafenschutz



Korrosionsschutzsysteme für Stationsanlagen

Stationsanlagen stellen vielfältige Anforderungen an einen dauerhaften Korrosionsschutz von Rohrleitungen sowie Bauteilen mit zum Teil komplexen Geometrien. DENSO bietet für diese Anforderungen die passenden Lösungen aus einer Hand und stellt nicht nur dauerhaft den passiven Korrosionsschutz sicher, sondern unterstützt auch den aktiven Korrosionsschutz.

DENSO®-KS Mastic

- Petrolatum-Masse für den Verguss von Hülsrohren von Armaturengestängen
- Reduzierung von Potenzial-Trichtern im kathodischen Korrosionsschutz um mehr als 90 % möglich.
- Gestänge bleiben leicht beweglich auch bei Temperaturen von -10°C (+14°F).

DENSOLID®-IPL

- PUR-Platte für die elektrische Isolierung von Armaturenfundamenten und Kabelkreuzungen.
- Hoher elektrischer Widerstand.
- Geringe Kriechneigung.
- Hohe thermische und chemische Beständigkeit.
- Auch als Wurzelschutz verwendbar.

DENSOLID®-FK2/-FK2 C

- Spritz- und Streichbeschichtungen aus PUR nach EN 10290.
- Hohe mechanische Festigkeit und gute Dehnfähigkeit.
- Für Betriebstemperaturen bis +80°C (+176°F).
- Hervorragende Langlebigkeit auch bei Einsatz in **Boden-Luft-Übergängen**.



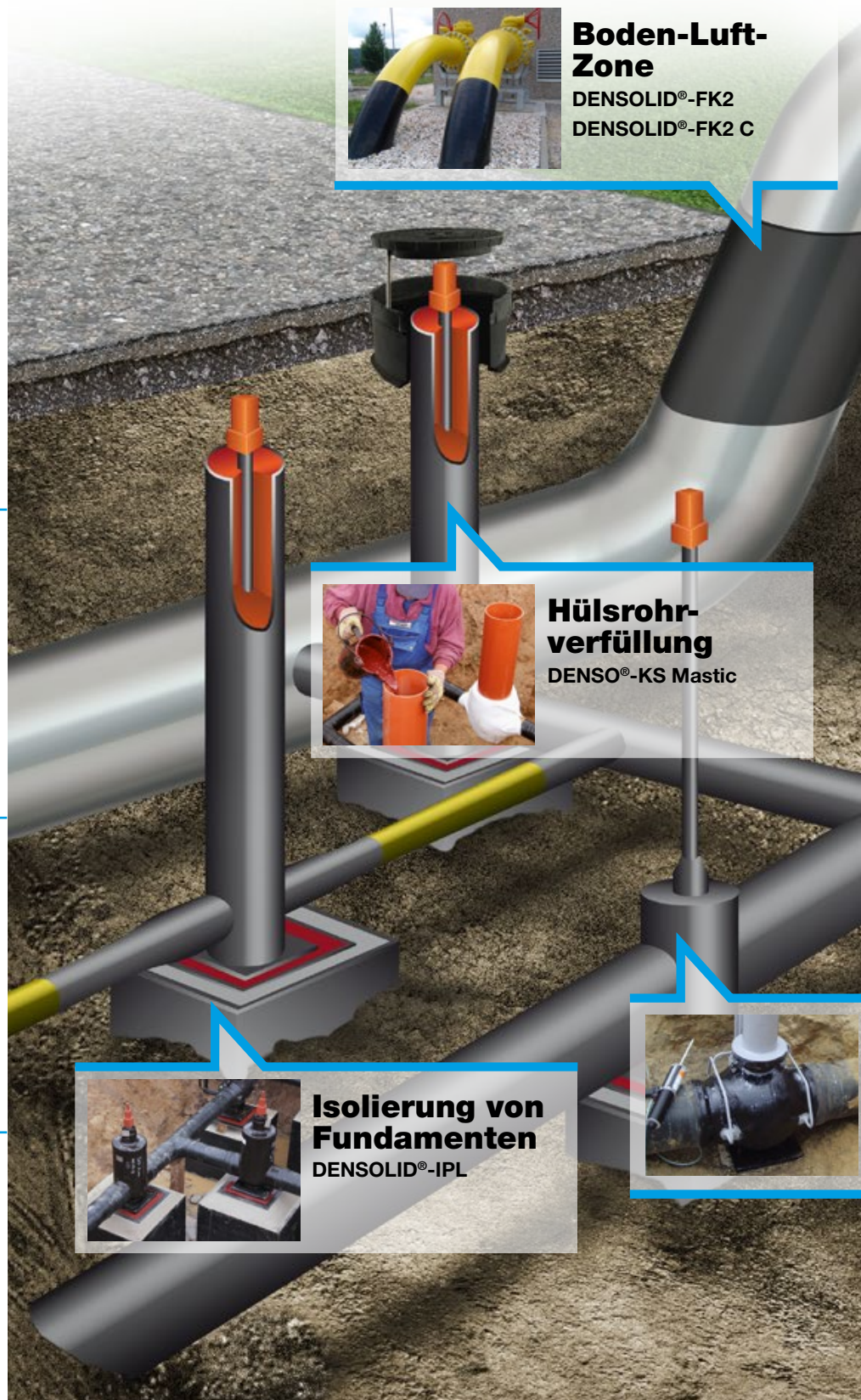
Boden-Luft-Zone
DENSOLID®-FK2
DENSOLID®-FK2 C



Hülsrohrverfüllung
DENSOL®-KS Mastic



Isolierung von Fundamenten
DENSOLID®-IPL





Flansche und Formteile

DENSO®-PF Mastic
DENSO®-PLAST



Nachumhüllung

DENSOLEN®-Bandsysteme
DENSOMAT®-Verarbeitungsgeräte

Spritz- und Streichbeschichtung

DENSOLID®-FK2
DENSOLID®-FK2 C

DENSO®-PF Mastic DENSO®-PLAST

- Nachumhüllsystem für Flansche und Formteile auf Basis bewährter Petrolatum-Technologie.
- DIN-DVGW Zertifizierung nach EN 12068 und DIN 30672 für die Klasse A 30 (DENSO®-PLAST).
- Flansche bleiben leicht zugänglich.
- Einfache Verarbeitung ohne spezielle Werkzeuge.

DENSOLEN® -Bandsysteme

- Sehr langlebiger Korrosionsschutz durch selbstverschweißende coextrudierte PE-/Butylkautschuk-Bänder.
- Spezielle Systeme für vielfältigen Einsatz (z.B. DENSOLEN®-AS40Plus), für kleine Durchmesser und komplizierte Geometrien (z.B. DENSOLEN®-N15/PE5) oder für große Nennweiten (z.B. DENSOLEN®-N60/S20).
- Vielseitige Anwendungen z.B. für Schweißnahtumhüllung, Rehabilitation, Rohrbögen und T-Stücke.
- DIN-DGVW zugelassene Systeme nach EN 12068 und DIN 30672 für die Klassen B 30 bis C 50.

DENSOMAT® -Verarbeitungsgeräte

- Schnelle und zuverlässige Verarbeitung von DENSOLEN®-Bändern.
- Handwickelgeräte geeignet für alle üblichen Rohrdurchmesser und Rohrbögen ab DN 50.
- Automatische Wickelgeräte für den Schweißnahtbereich oder die Ganzrohrbewicklung. 40 Nähte pro Tag bei einer Nennweite von DN1200 möglich!
- Unter Baustellenbedingungen vielfach und weltweit bewährt.



DENSO GmbH

P.O. Box 150120
51344 Leverkusen / Germany
Phone +49 214 2602-0
www.denso.de
info@denso.de



DEKOTEC GmbH

P.O. Box 150120
51344 Leverkusen / Germany
Phone +49 214 2602-0
www.dekotec.de
info@dekotec.de

DENSOKOR AG

Bahnhofstrasse 36
5502 Hunzenschwil / Switzerland
Phone +41 43 3662244
www.densokor.ch
info@densokor.ch

DENSO France S.A.R.L.

43/45, Rue Jean Jaurés
92300 Levallois-Perret / France
Phone +33 1 41400088
www.denso-france.fr
info@denso-france.fr

DENSO Dichtungstechnik GmbH & Co. KG

Franzensthalstraße 27
2435 Ebergassing / Austria
Phone +43 2234 750
www.denso-austria.at
office@denso-austria.at

DENSO QUIMICA S.A.U.

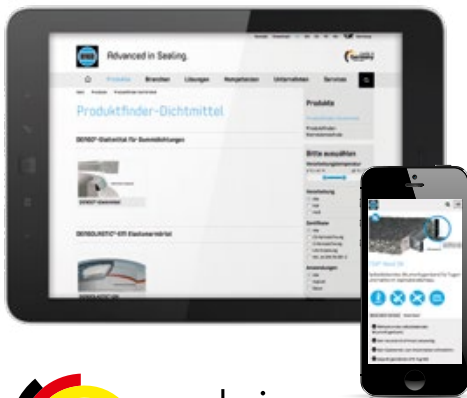
Apdo. Correos 18 Yunque, 9-11 Nave 12A
28760 Tres Cantos (Madrid) / Spain
Phone +34 91 8064254
www.densoquimica.com
info@densoquimica.com

Imbema DENSO B.V.

Mauritsstraat 5-7 Postbus 160
2000 AD Haarlem / The Netherlands
Phone +31 23 5172424
www.imbemadenso.nl
info@imbemadenso.nl

Imbema DENSO N.V./S.A.

Industrieweg 25
9420 Erpe-Mere / Belgium
Phone +32 53805172
www.imbemadenso.be
info@imbema.be



www.denso.de
mit innovativem Produktfinder



DENSO GmbH

P.O. Box 150120 | 51344 Leverkusen | Germany
Phone: +49 214 2602-0
www.denso.de | info@denso.de

Unsere Produktinformationen, Verarbeitungsempfehlungen und sonstige Druckschriften beraten nach bestem Wissen und kennzeichnen unseren Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit. Für fehlerhafte und unterlassene Beratung

wird daher keine Haftung übernommen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeiten für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Es gelten ausschließlich unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen, die Sie unter www.denso.de finden. 07.2018