



DENSOLEEN

Voor de opbouw van de verschillende DENSOLEEN-systemen staan o.a. de volgende materialen ter beschikking:

DENSOLEEN-Primer

Een sneldrogende primer op butylrubber-basis voor het verkrijgen van een maximale hechting op het te beschermen staaloppervlak.

DENSOLEEN-S

Een sterke en soepele kunststofdrager die aan beide zijden is bedekt met een laag plastische butylrubber.

DENSOLEEN-AS

Een soortgelijke drielaag-band, maar met een asymmetrische opbouw, d.w.z. de onderste laag butylrubber is dikker dan de bovenste.

DENSOLEEN-R

Een laag plastische butylrubber die aan de bovenzijde is afgedekt met een sterke kunststoffolie.

DENSO-Kit W en WS

Plastisch blijvende, kneedbare kit op butylrubber-basis voor het opvullen van holle ruimten en scherpe hoeken. Eveneens leverbaar in voorgeprofileerde vorm (**DENSO-Kit WP**).

DENSOLEEN-Rockshield

Een sterk non-woven doek voor extra mechanische bescherming, waardoor **DENSOLEEN** ook kan worden toegepast bij hoge temperaturen.

DENSOMAT-Wikkelmachines

Een complete serie wikkelmachines voor handmatige of machinale bewikkeling van leidingen.

Al deze materialen en systemen staan garant voor een optimale en onbeperkte bescherming van leidingen en hulpstukken.

Onze documentatie, productinformatie en adviezen zijn gebaseerd op onze kennis en ervaring op het moment van uitgave, doch zijn op generlei wijze juridisch bindend. Op al onze leveringen zijn de algemene leveringsvoorwaarden van Imbema Holland B.V. en haar werkmaatschappijen van toepassing, zoals deze zijn gedeponeerd ter griffie van de arrondissementsrechtbank te Haarlem d.d. 15 oktober 1982.



DENSOLEEN

Voor een uitstekende bescherming van stalen leidingen en hulpstukken

- Koudverwerkbaar
- Mechanisch uiterst sterk
- Lange levensduur



Imbema Denso B.V.
Nijverheidsweg 5-7
Postbus 160
NL-2000 AD Haarlem
Tel.: +31 (0)23-517 24 24
Fax: +31 (0)23-531 74 33
K.v.K.nr.: 34037222
E-mail: info@imbemadenso.nl
www.imbemadenso.nl
Een onderneming van de Imbema Groep.



Nr.: 210.101/07.03





De koudverwerkbare **DENSOLEEN-pijpwikkelband** staat garant voor een optimale bescherming van stalen leidingen en hulpstukken. Door de zelfvulkaniserende eigenschappen van de butylrubber gaat het materiaal ter plaatse van de overlapping bij het wikkelen volledig in elkaar over. Het resultaat is een geheel dichte en mechanisch sterke bekleding met een volmaakte hechting op staal.

Met de verschillende **DENSOLEEN**-uitvoeringen kunnen tal van coating-systemen worden opgebouwd naar gelang de eisen die men eraan stelt. Internationale keuringscertificaten bevestigen de hoogwaardige kwaliteit van deze **DENSOLEEN-systemen**.

De verscheidenheid aan toepassingen met **DENSOLEEN** is onbegrensd. Het omvat het gehele gebied van stalen leidingen, bochten en hulpstukken, zowel ondergronds als bovengronds, zelfs onder water!



Bescherming van de veldlassen en bochten in fabrieksmatig belkede buizen.



Bekleding van hulpstukken, zoals T-stukken, flenzen en afsluiters.



Totale bewikkeling, bijvoorbeeld voor rehabilitatie van bestaande leidingen.

De **DENSOLEEN-systemen** kenmerken zich door een aantal belangrijke voordelen die alle ertoe bijdragen, dat met **DENSOLEEN** een uitstekende bescherming tegen corrosie wordt verkregen. Gedurende vele jaren onder de moeilijkste praktijkomstandigheden!

VOORDELEN:

- grote mechanische sterkte en chemische bestendigheid
- hoge elektrische weerstand
- volkomen ondoorlaatbaar voor waterdamp en zuurstof
- uitstekende hechting op metaal en kunststof
- verouderingsbestendig
- zeer gemakkelijk en doeltreffend te verwerken



Bescherming van zinkers.



Water- en dampdichte afwerking van geïsoleerde leidingen.



Verschillende soorten **DENSOMAT-Wikkelmachines** voor een snelle en doeltreffende verwerking van **DENSOLEEN**.