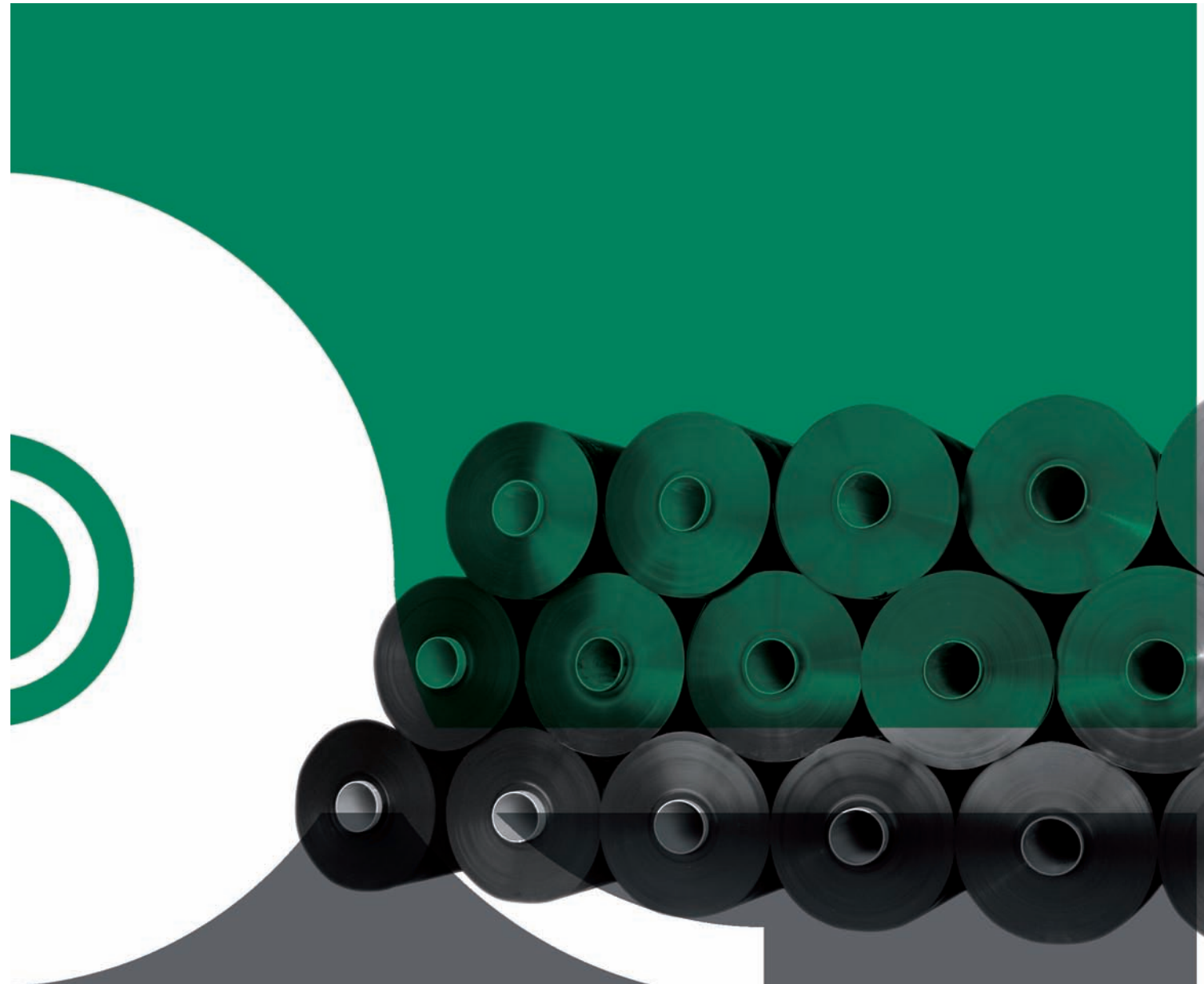


NUMAPOL®

0.1

IMPERMEABILIZACIÓN PARA OBRAS HIDRÁULICAS,
VERTEDEROS Y OBRA CIVIL.

IMPERMÉABILISATION D'OUVRAGES HYDRAULIQUES,
DÉCHARGES PUBLIQUES ET OUVRAGES DE GÉNIE CIVIL.



○ **Numa** Industrial®

Presentación

Fundada en el año 1958, cuenta con más de 30 años de experiencia en la fabricación de geomembranas de PVC y PEAD destinadas a usos agrícolas (balsas de agua o purín) utilizables, también, en vertederos, construcción y obra civil como membrana impermeabilizante.

Présentation

Fondée en 1958, la Société compte plus de 30 ans d'expérience dans la fabrication de geomembranes en PVC et PEHD à usage agricole, tels que le stockage de l'eau ou des déchets animaux, mais également pour la construction, le génie civil ou l'enfouissement des déchets solides, en tant que membrane étanche.





La geomembrana **NUMAPOL® PEAD** está fabricada en calandra plana, a base de polietileno de alta densidad (97,5%) y negro de carbono (2,5%) además de antioxidantes, lo que le confiere buena resistencia a la intemperie.

La geomembrane **NUMAPOL® PEHD** est fabriquée par extrusion en filière à calandrage, avec de la résine en PEHD (97.5%), du noir de carbone vierge (2.5%) et des antioxydants, ce qui lui confère une excellente résistance aux intempéries et une bonne résistance aux contraintes.



Cumple las normas:
UNE EN-13361/2-13491-13492/3.



Sont conformes aux normes:
UNE EN-13361/2-13491-13492/3 des normes.



N.R. 0099/CPD/A86/0001



FOTOGRAFÍAS DE TRABAJOS REALIZADOS



Fabricación NUMAPOL® PEAD



En la fabricación se utiliza la mas moderna tecnología y las mejores resinas, lo que otorga a la geomembrana NUMAPOL® PEAD unas buenas propiedades mecánicas (tracción, elongación, desgarro) y químicas (resistencia frente a disolventes orgánicos e inorgánicos) así como una buena soldabilidad.

Se fabrica en una gran variedad de dimensiones con un ancho máximo de 6m y en espesores de 0,5 hasta 3,0 mm.

- Además del color negro bajo pedido se puede fabricar en colores azul, verde y beige.
- Cada metro va numerado e incluye los datos de trazabilidad del rollo.
- Certificado de calidad de cada bobina.

Fabrication NUMAPOL® PEHD



Pour sa fabrication, il est fait appel à la technologie la plus moderne et à l'utilisation des meilleures résines, ce qui donne à la geomembrane NUMAPOL® PEHD de très bonnes propriétés mécaniques (résistance à la traction, élongation, poinçonnage et déchirement) et chimiques (résistance aux solvants organiques et inorganiques), ainsi qu'une bonne soudure.

Elle est fabriquée en différentes largeurs allant jusqu'à 6 mètres et épaisseurs variant de 0.5mm à 3 mm.

- En plus du noir, elle peut être fournie sur demande en couleur bleu, vert et beige.
- Chaque bobine comporte un marquage indiquant le métré et le code.
- Chaque bobine est fournie avec son certificat de qualité.

PHOTOGRAPHIES DE TRAVAUX



PRODUCTOS RELACIONADOS

PRODUITS ASSOCIÉS



GEOMEMBRANAS DE COLOR

GEOMEMBRANE EN COULEUR

A parte del color negro podemos fabricar bajo pedido geomembrana en color verde, azul o beige. Outre la couleur noir, elle peut être fournie sur demande en couleur vert bleu et beige.



GEOTEXTILES GÉOTEXTILE

Suministramos geotextiles de Polipropileno o Poliéster en diferentes gramajes y medidas. Nous fournissons du géotextile en polyester et polypropylène en différents grammages.



HILO DE EXTRUSION CORDON DE SOUDURE

Fabricamos hilo de polietileno en carretes para soldadura por extrusión o también granulado. Nous fabriquons du cordon de soudure en polyéthylène en bobines et fournissons également des granules.



GEOMEMBRANA VLDPE GEOMEMBRANE EN VLDPE

Fabricamos geomembrana VLDPE, polietileno ultra flexible para realizar trabajos que requieran gran flexibilidad en bobinas de 1,5m de ancho. Nous fabriquons également de la geomembrane VLDPE ultra flexible, en bobines de 1,5m pour les emplois nécessitant une grande flexibilité.



PERFIL PARA ANCLAJE PROFILE D'ENCLAGE

Fabricamos perfil de polietileno para anclaje en hormigón. Nous fabriquons des profiles en polyéthylène pour l'enclage au béton.



GEODRENES GEODRAINAGE

Suministramos geodrenes, compuestos de una geored de polietileno mas uno o dos geotextiles adheridos. Nous fournissons des geodrainages composites constitués d'une maille en polyéthylène couverte d'une ou deux couches de géotextile.



GEOCOMPUESTOS GEOCOMPOSITES

Fabricamos el geocompuesto NUMAPOL GTX formado por una geomembrana PEAD a la que se le termosuela un geotextil no tejido por una cara o por ambas. Le Geocomposite Numapol GTX est composé d'une geomembrane PEHD et du géotextile polypropylène soude d'un ou des deux cotes.



MEMBRANAS DE PVC MEMBRANES DE PVC

Producimos también membranas de PVC para diversas aplicaciones y podemos hacer mantas a medida. Nous fabriquons également des membranes en PVC pour divers applications que nous pouvons fournir coupées et soudées sur mesure.

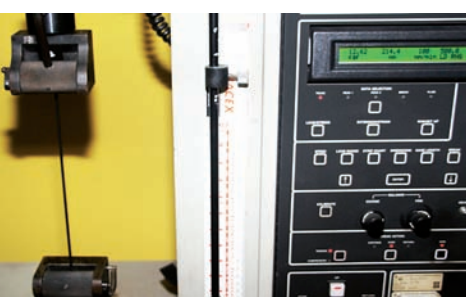
Numalndustrial®



Laboratorio I+D



En nuestro laboratorio podemos hacer tests de láminas ensayando todo lo necesario según la normativa vigente.



Laboratoire R+D



Dans notre laboratoire, nous pouvons faire des essais réglementaires.



 **Numal Industrial®**

C. Mn. Josep Gudiol 13
T +34 93 885 40 03
F +34 93 883 20 42

08500 Vic [Barcelona]
numa@numaindustrial.com
www.numaindustrial.com

→
ESP

FABRICACIÓN DE LÁMINAS TERMOPLÁSTICAS
PARA IMPERMEABILIZACIÓN.

→
FRE

FABRICATION DE FEUILLES THERMOPLASTIQUES
POUR L'ÉTANCHÉITÉ.

 Estamos en Facebook! Nous sommes sur Facebook!

DISTRIBUIDOR:

DISTRIBUTEUR: