



*Nosotros
estancamos*

Gabriel Graf von Plettenberg
Representante General

Irina Graefin von Plettenberg
Representante General

PAN-TECH España

Oficina Mallorca:
Calle de los Pinos 3, local 3
07160 Paguera

télefono: +34 971516065
móvil: +34 662289760
mail: g.v.plettenberg@pan-tech.eu

télefono: +34 971516065
móvil: +34 662289780
mail: i.v.plettenberg@pan-tech.eu

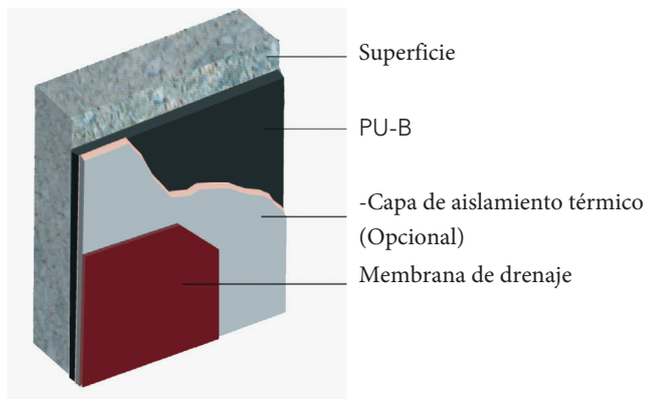
ArexA - PU-B

Sistema de impermeabilización para muros de cimentación etc.

ArexA PU-B es un material bituminoso formado por una membrana de poliuretano de dos componentes, compuesto de resinas hidrófobas a base de poliuretano y betún virgen polimerizado químicamente. Como base sirve un elastómero puro fuertemente reticulado.

ArexA PU-B se aplica en frío y es de secado rápido en frío.

ArexA PU-B no es resistente a los rayos UV.
ArexA PU-B constituye una impermeabilización duradera, continua y sin soldaduras, hidrófoba y altamente elástica, con una membrana que presenta excelentes características mecánicas, químicas, térmicas y de resistencia a los fenómenos meteorológicos. La unión se produce por la reacción de dos componentes.



Aplicaciones

- Impermeabilización de cimientos
- Impermeabilización de muros de contención
- Impermeabilización de interconexiones en cuartos de baño, terrazas, cubiertas, etc
- Impermeabilización de tejados con aislamiento invertido
- Impermeabilización de fieltro de bitumen, fieltro de asfalto, etc.
- Impermeabilización estructuras de soporte de hormigón
- Sellado de juntas para impermeabilizaciones horizontales
- Juntas de dilatación
- Producto aprobado y homologado

Ventajas

- Fácil aplicación y secado rápido
- Formación de membrana continua, incluso en superficies difíciles
- Alta elasticidad duradera (> 2.400%)
- Capacidad excelente de compensación de grietas
- Función bloqueante para el vapor de agua
- Resistencia a los golpes y perforaciones
- Excelente durabilidad térmica
- Resistencia al agua y hielo
- Constancia de características mecánicas en temperaturas de entre -30° y +90°
- Excelente adherencia en casi todas las superficies
- Superficie impermeable transitable
- Resistencia a detergentes, aceites, agua marina y productos químicos de limpieza
- Fácil reparación: en caso de daño la membrana se puede reparar in situ en pocos minutos
- Fácil aplicación sin necesidad de llamas (soplete)



*Nosotros
estancamos*

PAN-TECH España

Oficina Mallorca:
Calle de los Pinos 3, local 3
07160 Paguera

Gabriel Graf von Plettenberg
Representante General

teléfono: +34 971516065
móvil: +34 662289760
mail: g.v.plettenberg@pan-tech.eu

Irina Graefin von Plettenberg
Representante General

teléfono: +34 971516065
móvil: +34 662289780
mail: i.v.plettenberg@pan-tech.eu

