

## DESCRIPCION:

**POLIMERO ELÁSTICO IMPERMEABILIZANTE apto para superficies húmedas.**

## PROPIEDADES:

**NEOELASTIC AQUO** es un sellante de curado, inodoro y exento de solventes y de isocianatos.

Es un sellante monocomponente de bajo módulo que reticula rápidamente en contacto con la humedad atmosférica y se convierte en una junta flexible.

Mantiene sus propiedades tanto de adherencia como de elasticidad en sus juntas sin producirse envejecimiento, permaneciendo estable a los agentes atmosféricos.

## APLICACIONES:

**NEOELASTIC AQUO** tiene una buena adhesión sin imprimación sobre los soportes empleados generalmente en construcción (vidrio, hormigón, plásticos, PVC, metales, aluminio, zinc, madera, tejas, etc.)

**NEOELASTIC AQUO** permite su empleo sobre superficies húmedas, con una correcta adherencia.

**NEOELASTIC AQUO** se utiliza como producto de sellado para estanquidad en el campo de la construcción:

- Juntas en paredes y pavimentos.
- Juntas entre prefabricados de hormigón,
- Juntas entre paneles y entre tabiques.
- Juntas entre vidrio y carpintería, y entre carpintería y obra.
- Sellado y pegado de diversos tipos de plásticos y de superficies metálicas.

## MODO DE EMPLEO:

Los soportes sobre los que se debe aplicar deben estar bien limpios, evitando la existencia de polvo o grasa que pudieran provocar una deficiente adhesión.

La limpieza de los soportes debe realizarse con los productos adecuados para cada tipo y según las recomendaciones indicadas por los fabricantes de dichos soportes.

Las juntas realizadas con **NEOELASTIC AQUO** pueden ser pintadas después de su endurecimiento.

## PRECAUCIONES:

El producto no reticulado puede causar una ligera irritación en la piel en caso de contacto prolongado.

En caso de proyección cutánea, eliminar mecánicamente y lavar con agua y jabón. Si la irritación persiste, consultar con un médico.

En caso de proyección en los ojos, lávenlos inmediata y abundantemente con agua y consultar con un médico.

Mantener fuera del alcance de los niños.

## PRESENTACION:

Cartuchos de 310ml (24 unidades)

## NORMATIVA:

R.D. 255/2003 Disposiciones legales, reglamentarias y administrativas de los Estados miembros relativas a la clasificación, envasado y etiquetado de PREPARADOS PELIGROSOS.



# NEOELASTIC AQUO

**POLIMERO ELÁSTICO  
IMPERMEABILIZANTE  
PARA  
SUPERFICIES HUMEDAS**

### Propiedades fisico-químicas:

| Aspecto                       | transparente | blanco       |
|-------------------------------|--------------|--------------|
| densidad                      | 1.02 g/cm3   | 1.36 g/cm3   |
| Tª aplicación                 | +5°C a +40°C | +5°C a +40°C |
| Colabilidad                   | Nula         | Nula         |
| Formación piel                | 12 - 20 min  | 20 - 45 min  |
| Tª servicio                   | -30 °C +80°C | -30 °C +80°C |
| Dureza Shore ISO 868          | 35           | 35           |
| Módulo DIN53504               | 0.60 Mpa     | 0.30 MPa     |
| Resistencia rotura DIN 53504  | 2.0 Mpa      | 0.90MPa      |
| Alargamiento rotura DIN 53504 | 350 %        | 570 %        |

La información y datos contenidos en este documento pretenden instruirles acerca de nuestros productos y sus posibles aplicaciones, sin responsabilidad por nuestra parte en su aplicación a cada caso particular.