

**Recubrimiento interno para tanques:**

**Ceramic Polymer ofrece revestimientos internos funcionales para el amplio espectro de la tecnología de tanques.**

Ceramic Polymer GmbH  
Daimlerring 9  
DE-32289 Roedinghausen

[www.ceramic-polymer.de](http://www.ceramic-polymer.de)



Dettenhausen, Alemania: Más de 90 años, la empresa Altamayer BTB se ha posicionado con éxito en el mercado y es uno de los principales fabricantes de tecnología integral de tanques en Europa.

Ceramic Polymer GmbH ofrece recubrimientos adecuados para interior de tanques. Con ello se logra la conservación a largo plazo del valor de instalaciones de almacenamiento de diferentes sustancias almacenamiento agresivo.



**Tanque enterrado de acero de doble pared para NeoCryl XK-166**

**Volumen:**

80 m<sup>3</sup> (dividido in 2 x 25 m<sup>3</sup> y 3 x 10 m<sup>3</sup>),  
diámetro 2,9 m

**Producto de recubrimiento:**

PROGUARD CN-OC

**Espesor de capa:**

800 µm, aplicado en dos manos mediante equipo de proyección airless.

**Requerimiento de producto:**

Resistencia química extrema.



Nuestro socio para el depósitos complejos e ingeniería de plantas:

altmayerBTD GmbH & Co. KG

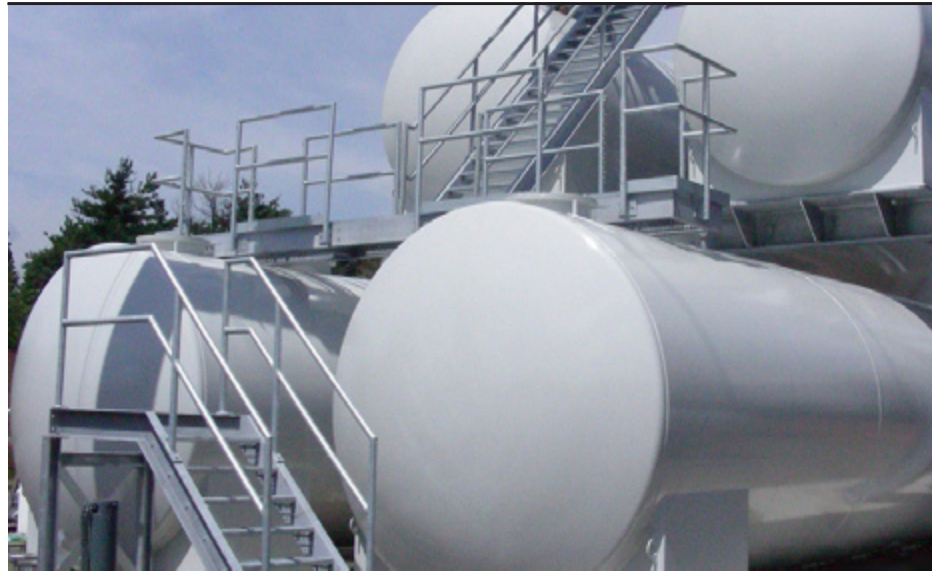
Brückenstraße 1

72135 Dettenhausen/Germany

Tel.: +49 (0) 71 57 5 62 - 0

Email: info@altmayerbtd.de

Web: www.altmayerbtd.de



### Tanque de acero de doble pared, en exterior, para of metanol/etanol

Volumen: 30 m<sup>3</sup>, diámetro 2 m

Producto de recubrimiento: PROGUARD CN 200 a.s.

**Espesor de capa:**

600 µm, aplicado en dos manos mediante equipo de proyección airless.

Requerimiento de producto: Resistencia química extrema, propiedades antiestáticas

### Contacto Ceramic Polymer GmbH:

**David Garcia Simao** (Director)  
+49-5223-96276-15 | dgs@ceramic-polymer.de

**Jan Robert Schroeder** (Sales Manager)  
+49-5223-96276-16 | jrs@ceramic-polymer.de

**Santi Badia**  
(BV Corrosion Consulting para España y Portugal)  
+34 640 557 546 | s.badia@ceramic-polymer.es

**Nuestro producto:**

- Proguard CN-OC
- Proguard CN 200 a.s.
- Proguard CN 200



### Tanque de almacenamiento de agua

Volumen: 4 m<sup>3</sup>, diámetro 1,6 m

Producto de recubrimiento:  
PROGUARD CN 200

**Espesor de capa:**

1.000 µm, aplicado en dos manos mediante equipo de proyección airless.

Requerimiento de producto: Resistencia a la presión (máx. 6 bar), estabilidad a la temperatura (máx. 110°C)

¿Está buscando revestimientos internos con altas resistencias contra sustancias químicas, presión y temperatura? ¿Necesita sistemas de protección con propiedades antiestáticas o aislamiento térmico?

Le ayudamos, con mucho gusto, con una amplia gama de productos de revestimiento y asesoramiento de nuestros expertos.