



Ceramiczna powłoka polimerowa do zamiennych zbiorników instalacji do zasilania biogazem -

Testy po 3 i pół roku potwierdzają najwyższą wydajność



Metallbau Blechinger GmbH korzysta z naszego produktu **Proguard CN 200** do powlekania wkładów.

Te konstrukcje pojemników dla biogazowni są produkowane przez Blechinger i z powodzeniem stosowane w całym sektorze biogazu.

Dzięki wewnętrznej powłoce wymienne rynny są oceniane pod kątem ataków chemicznych przez cząstki roślinne i zwierzęce. Powłoka niezawodnie chroni pojemniki przed ogólnymi oznakami korozji i ścierania.

„**Proguard CN 200**” jest stosowana po przygotowaniu powierzchni obróbką strumieniowo - ścierną

Już 2 warstwy po 500 µm każda oferują kompleksowe i trwałe zabezpieczenie dla tego obszaru zastosowania.



Niektóre pojemniki zostały sprawdzone pod kątem stanu powłoki.

Doskonały wynik:

Po 3,5 roku ciągłego użytkowania powierzchnia powłoki jest nadal nienaruszona i znajduje się w idealnym stanie.

Ten wynik potwierdza jakość i wydajność naszego produktu „**Proguard CN 200**”.

Nasz partner w zakresie budowy pojemników i technologii powierzchni

Metallbau Blechinger GmbH od ponad 40 lat, oferuje niezwykle szeroki wachlarz usług w zakresie obróbki metali i obróbki powierzchniowej.

W ramach technologii biogazu realizowana jest profesjonalna budowa i renowacja elementów instalacji.

Od specjalnej konstrukcji kontenerów i pojazdów po rozbudowaną konstrukcję maszyn i urządzeń. Kompleksowe rozwiązania są dostosowane do indywidualnych potrzeb, realizowane są dzięki specjalistycznej wiedzy.



Chesterton International Polska sp. z o.o.
40-153 Katowice; al. Korfantego 153
Tel. 32 2495-370 lub 32 2495-290
Fax. 32 2495-650
www.chesterton.com.pl

Marek Kamforowski
Kierownik Regionu
tel. kom. 691 057513
e-mail: kamforowski@chesterton.com.pl