

## Oxidite S 60 FS – energieeffizientes Sealingverfahren für anodisierte Oberflächen



Die anodische Oxidation von Aluminium und dessen Legierungen, auch als Eloxalverfahren bezeichnet, hat in unterschiedlichsten Industrien eine hohe Bedeutung erlangt. Die wesentlichen Merkmale eloxierter Oberflächen sind dabei ein ausgezeichneter Korrosionsschutz sowie eine verbesserte Verschleißfestigkeit der so behandelten Aluminiumoberflächen. Darüber hinaus lassen sich durch die elektrolytische beziehungsweise adsorptive Einfärbung eloxierter Oberflächen vielfältige dekorative Effekte erzielen...

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

ermäßigter Preis 2,52 €

2,70 €

Netto-Preis: 2,52 €

Enthaltene MwSt.: 0,18 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)