

# Coloranti e prodotti chimici per il trattamento superficiale dell'alluminio

### **Applicazioni**













### Processi & tecnologie

con un servizio post-vendita professionale è la differenza che i nostri 800 clienti in 45 paesi ci «riconoscono ed apprezzano».

Prodotti innovativi con i più alti standard di qualità. La combinazione

### Alcalini

Omexal Clean Omexal Clean-3 Omexal Clean-4 **Omexal Defoamer** 

Satinanti Anodal EC-2

Disossidanti Omexal Deox

#### Brillantatura chimica

BD Brial HD ECO-2 **BD** Adibright ECO BD Brial HD EU5 BD Brial HD EU7 BD Semipolish PS-3

Brillantatura elettrolitica

**BD Electrodal PS-1** BD Electrodal PS-2 Modificanti di anodizzazione

Anodal EE Anodal SUAC

Additivi Ekalin F

**Brillantatura** →

Anodizzazione →

### Media temperatura

Anodal SH-2 Anodal ES-1

Caldo

Anodal SH-1

#### Nichel a freddo

Anodal CS-2N Anodal CS-3A Anodal CS-3AMF

Nichel a media temperatura

Anodal MS-2 Anodal MS-2R

Nichel a caldo

Anodal ASL P Anodal ASL LIQ

Additivi

Anodal WL spec. Anodal OL Optifix TPS Conversione superficiale

**Omexal Coats** Omexal 4CC Dyneon TF 5070 GZ

Trattamento delle acque reflue

Neutramaxx Anodal WT-1 Anodal WT-2

**Trattamento** Conversione delle acque superficiale reflue

**Stampa** 

Stampa

serigrafica

Aluprint R

Colorazione >

Colorazione

elettrolitica

Anodal Color T

Anodal SUAC

Anodal Color TS-3 Anodal Color S-2

Colorazione ad

assorbimento

Sanodal®

Sanodure®

Sanodye®

Additivi

Acticide MV

Sodium Acetate

Omexal Defoamer

**Fissaggio** 

Sgrassaggio →

Satinatura

**Disossidazione** →

### Shade Book

Lo Shade Book rappresenta la nostra gamma completa di coloranti con i tradizionali marchi HEUBACH (ex Clariant) Sanodal<sup>®</sup>, Sanodure<sup>®</sup> e Sanodye<sup>®</sup>.



## Il tuo partner di fiducia

Il nostro team di esperti è al vostro servizio per potere soddisfare tutte le vostre esigenze tecniche. Omya propone e fornisce assistenza tecnica in impianto, test di laboratorio per la definizione di specifiche colorazioni (color matching), analisi chimiche e test di corrosione, metallografici o meccanici specifici per alluminio e sue leghe. Non esitate a contattarci.



### Omya (Schweiz) AG

Baslerstrasse 42 | 4665 Oftringen | Switzerland alufinishing@omya.com | **omya.com/alu-it** 

