

## PERSBERICHT

# COIL HERORGANISEERT ZIJN INDUSTRIEMIDDELEN IN ITALIË EN BELGIË

*Brussel, dinsdag 1 december 2015 (17:45)- COIL, wereldleider op gebied van aluminiumanodisatie, kondigt de herorganisatie van zijn industriële activiteiten in Italië en België aan. Dit uit te voeren programma beoogt de industriële capaciteiten van de Groep te stroomlijnen, optimaliseren en valoriseren, met als einddoel zijn prestaties te verbeteren.*

### Sluiting van de fabriek van Capestrano in Italië

Na de overname in augustus van de productiemiddelen van het voormalige bedrijf Italfinish, gevestigd in Capestrano, heeft COIL de economische duurzaamheid van deze Italiaanse fabriek grondig onderzocht en geconcludeerd dat deze niet commercieel levensvatbaar is vanwege een ontoereikende orderportefeuille en de behoefte aan grote investeringen om een bevredigend niveau van productiviteit, kwaliteit, veiligheid en conformiteit met de milieuwetgeving te bereiken.

Naar aanleiding hiervan heeft COIL een collectieve (12 personen) ontslagregeling getroffen en besloten de productiemiddelen, inclusief een continu-anodisatielijijn, een geautomatiseerde anodisatielijijn voor de serieproductie van aluminiumplaat en een lijn voor het op lengte snijden van de fabriek van Capestrano site naar die van Landen in België te verhuizen. United Anodisers srl zal binnenkort tot liquidatie overgaan.

### Versterking van de productiemiddelen in België

Deze strategische herschikking in België vergt een grootschalige modernisering van de productiemiddelen die nodig zijn om te reageren op de groeiende vraag naar fijnere geanodiseerde producten, met name op de markt voor aluminium composietpanelen.

Met dit vooruitzicht wil COIL de voornaamste mechanische elementen van de continue anodisatielijijn in Italië benutten, terwijl lijnen 1 en 2 in België op volle capaciteit draaien, om lijn 2 in België grondig te renoveren. Deze investering die is gepland voor het eerste kwartaal van 2016 zal bijdragen tot een aanzienlijke verbetering van de kwaliteit en productiviteit van de lijn, naar het voorbeeld van de succesvolle investering in lijn 1 in 2014.

Tegelijkertijd zal de geautomatiseerde anodisatielijijn voor de serieproductie van aluminiumplaat in Italië in Landen worden geïnstalleerd in het derde kwartaal van 2016. Met het oog op de integratie van het milieubeheersysteem van COIL zal deze worden geïnstalleerd in de ruimte van de voormalige lijn 4, die aan het einde van het eerste kwartaal van 2016 zal worden gesloten, omdat hij niet meer rendabel is.

### Valorisatie van de industriemiddelen

De geautomatiseerde anodisatielijijn voor serieproductie is van strategisch belang omdat COIL hiermee:

- kleine productieseries kan garanderen voor de ontwikkeling van nieuwe producten en monsters en modellen kan bouwen die onmisbaar zijn in het kader van architectuurprojecten;
- zijn aanbod uitbreiden voor de bouwmarkt, wat betreft de grootte van de producten, de dikte van de anodische lagen, de afwerking en de anodische nabehandeling;

- de Noordepese markten een goedkope productiecapaciteit van geanodiseerde platen kan bieden.

De lijn voor het op lengte snijden zal de ruimte bezetten van de voormalige lijn 4. Hij zal worden gebruikt voor het transformeren van de rollen in platen, onmiddellijk na het anodiseren, met verbetering van de controle van de kwaliteit en het reactievermogen.

De industriële versterking van de fabriek in Landen moet de verbetering van de prestaties ondersteunen door een deskundigheid te ontwikkelen in producten van een dunner kaliber met verschillende kleuren en speciale effecten en in kleinschalige productie.

Tegelijkertijd zal de fabriek van Bernburg in Duitsland zijn specialisatie in productie op grote schaal voortzetten die bestemd is voor de architectonische industrie. Concreet wordt dit mogelijk gemaakt in het vierde kwartaal van 2016 door middel van een investeringsplan van € 22 miljoen voor een continue anodisatielijn.

De kosten verbonden aan de sluiting van de fabriek in Capestrano en aan de liquidatie van United Anodisers srl zal verder geen invloed hebben op de rekeningen; deze worden gegarandeerd door United Anodisers Limited in het kader van de overname van United Anodisers srl. COIL is echter voornemens om lijn 4 in België te sluiten en de herschikking van de Italiaanse productiemiddelen zullen een grote impact hebben op de jaarrekening van 2015. Deze impact zal worden gepresenteerd tijdens de publicatie van de jaarcijfers van 2015.

**Om zijn klanten een optimale kwaliteit en geavanceerde en innoverende oplossingen te kunnen blijven aanbieden, stroomlijnt COIL zijn industriële voetafdruk met het doel te beschikken over krachtige industriemiddelen die passen bij zijn toekomstige ontwikkelingen.**



**COIL** is de wereldwijde referentie voor continue anodisatie van aluminium, hierbij vooral gelet op kwaliteit en afmetingen, met een dominante marktpositie in de hele wereld.

Anodisatie is een elektrochemisch procédé (elektrolyse) dat op de oppervlakte van het aluminium een natuurlijke oxidelaag aanbrengt die beschermt en die kan worden gekleurd. Dit zorgt voor een buitengewone weerstand tegen corrosie en verhoogt de functionele kwaliteiten van het metaal.

Door anodisatie blijven alle natuurlijke en ecologische eigenschappen van aluminium behouden; Het behoudt zijn grote stijfheid en zijn uitstekende kracht-tot-gewicht verhouding, zijn niet-magnetische eigenschappen en zijn uitzonderlijke corrosieweerstand, zonder enige impact te hebben op de totale recycleerbaarheid van het metaal.

Geanodiseerd aluminium wordt gebruikt in verschillende soorten toepassingen: architectuur, design, industrie of auto's.

Alternext  
Isin: BE0160342011 - ALCOI  
Reuters : ALCOI.PA  
Bloomberg : ALCOI:FP  
[www.coil.be](http://www.coil.be)

**COIL**  
Tim Hutton  
Gedelegeerd bestuurder  
[tim.hutton@coil.be](mailto:tim.hutton@coil.be)  
Tel.: +32 (0)11 88 01 88

**CALYPTUS**  
Cyril Combe  
[cyril.combe@calyptus.net](mailto:cyril.combe@calyptus.net)  
Tel. : +33 (0)1 53 65 68 68