

Stijging van grondstoffenprijzen een gesel of een zegen?

“Koken kost geld” zeggen ze bij ons. Daarmee wordt bedoeld dat aan goede waar en aan goede diensten steeds een navenant prijskaartje hangt. Daar zijn ze het bij Test Aankoop weliswaar niet steeds mee eens, maar die testen dan ook vooral producten en diensten uit voor de consument.

In onze métier ligt dat wel anders. Professionele dienstverlening zoals die door loonlakkerijen wordt geleverd is de meetbare resultante van uitstekend vakmanschap en het gebruik van de beste materialen. En beide zijn duur.

In de lakkerij zijn de gebruikte grondstoffen een complexe samenstelling van verschillende basisproducten en daarvan durft de prijs al eens toenemen om diverse redenen. Politieke en/of economische instabiliteit is vaak ook een drijvende factor, maar sedert begin vorig jaar is er toch een en ander aan het gebeuren dat stemt tot nadenken.

In januari 2017 voorspelde Sonja Schulte, chef redactrice science&technology van het European Coatings Journal, in haar artikel “Opportunity and Challenges in 2017” dat grondstoffenprijzen en regelgeving een belangrijke rol zouden gaan spelen voor zowel opportuniteiten als uitdagingen ten aanzien van de coating industrie. Als belangrijkste opportuniteit voor de toeleveranciers van coatingproducten zag Schulte de toegenomen exportmogelijkheden naar China door verkoop van watergedragen versamenstellingen, bovenop die van solvent gebaseerde epoxy en PU coatings.

Daartegenover werd door dezelfde auteur ook gewezen op het feit dat de coating industrie in 2017 zal geconfronteerd worden met belangrijke uitdagingen, die zowel te maken hebben met legislatieve maatregelen als met een toename van grondstoffenprijzen, inzonderheid die van titaandioxyde. Haar prognose is waarheid gebleken want in 2017 (en verder in 2018) werden wij geconfronteerd met een defilé van prijsverhogingen voor diverse basisproducten voor de aanmaak van poeders.

Harsen:

• Al in december 2016 verhoogde de Allmex Group de prijzen van hun assortiment polyester harsen en additieven voor poedercoatings.

- In april 2017 deden Arkema Coating Resins (EMEA) en DSM Coatings hetzelfde, met als verklaring dat “hogere materiaalkosten” een impact hebben op alle polyester harsen.
- In juni 2017 verhoogde BASF inderdaad de prijs van een aantal intermediaire chemicaliën voor de productie van polyester harsen voor coatings, niet-gesatureerde polyester harsen, smeermiddelen en weekmakers, alsook de prijs van trimethylpropan (TMP) - een intermediair bij de productie van alkydharsen voor verven en coatings. Ook de prijs van 1-6 hexaandiol (HDO), gebruikt voor o.a. laag-VOC coating formulaties en polyurethanen werd verhoogd. Datzelfde HDO wordt verder ook gebruikt als reactieve verdunner voor epoxy systemen.
- In juli volgde ook de prijsverhoging van Evonik's aliphatische di-isocyanaten en hun derivaten met niet minder dan 10%.

Pigmenten:

- In februari 2017 verhoogde Chemours (voormalig DuPont de Nemours) de prijs van alle titaandioxide producten wereldwijd.
- In juni zagen we BASF de prijs verhogen met 15% wereldwijd, van een aantal pigmenten voor o.a. de coating- en de drukindustrie. De prijsverhoging wordt verklaard door hogere grondstoffenprijzen van o.a. koper, titaandioxide of kobalt en door kosten verbonden met milieu en veiligheidsreglementering.
- In september 2017 meldt ICIS News dat verschillende producenten van titaandioxide hun klanten hebben geïnformeerd over prijsverhogingen van rond de 200 euro per ton.
- Eveneens is september 2017 zien we dat Clariant de prijs verhoogt van al hun producten op basis van titaandioxide en/of koolstofzwart met 5 à 10%.
- In december 2017 volgt eveneens vanwege Clariant een prijsverhoging van 15% voor een aantal pigmenten, waaronder dioxazine en diarylide. Ook hier is de prijsverhoging veroorzaakt door een prijstoename van grondstoffen zoals hydrochinon, carbazol en kleurkoppelaars, die op hun beurt het gevolg zijn milieu- en veiligheidsregulaties in China.

De trend zet zich ook door in 2018 want vanaf 29 januari heeft BASF de prijzen verhoogd van pigmenten, kleurstoffen en preparaties, wereldwijd met 15% en dit ten gevolge van hogere grondstofprijzen, gepaard met kosten verbonden aan reguleringen inzake registratie, milieu en veiligheid. Datzelfde doet ook Orion Engineered Carbons, vanaf februari 2018 voor al zijn producten op basis van koolstofzwart.

Gelijkaardige verhogingen hebben zich in dezelfde periode ook voorgedaan in de prijzen van aluminium, staal en zink.

Het is duidelijk dat de kostprijs van allerlei primaire grondstoffen aan de oorsprong ligt van de prijsverhogingen die wij thans ervaren en die als het ware een kettingreactie veroorzaken tot aan het commercieel product dat door ons wordt verkocht aan de verwerkende nijverheid. De vraag is of het daar moet stoppen?

Incrementele prijsverhoging van primaire grondstoffen zijn van alle tijden en het effect ervan nestelt zich vaak quasi onopgemerkt als minimale prijscorrectie van een product of dienst, ergens in de keten - waarbij degene die de pil slikt de impact op zijn/haar rentabiliteit verteert en dat eventueel compenseert met een of andere ingreep. Vaak met een evenzeer onopgemerkte invloed op de geleverde kwaliteit.

Wat we hier zien is echter drastischer en van toepassing op een waaier van essentiële producten. Het effect ervan kan dus niet onder de mat worden geveegd. Maar “elk nadeel hep ze voordeel” zei Cruyff en hij had gelijk want hierdoor is de noodzaak om prijscorrecties door te voeren tot aan de eindklant meteen ook zichtbaar, verdedigbaar en algemeen geldend want de grondstoffen zijn ook duurder geworden voor onze prijsconcurrenten binnen en buiten de EU.

Deze visie wordt gegeven door volgende VOM-leden:

HaTwee – Hans Hooyberg
Libert Paints – Patrick Hartmann
Oxyplast Protech – Carl Van Santbergen
PPG – Yvan Vanhoutte
Tiger Coatings – Eric Kun