

## IN COPERTINA [VANETTI]



# Tanti colori e non solo

La gamma Vanetti è articolata su tre linee di prodotto: i masterbatches per la colorazione delle resine termoplastiche, i Biomasterbatches® per la colorazione dei polimeri biodegradabili e gli additivi che conferiscono ai materiali nuove caratteristiche e prestazioni. Ricerca & Sviluppo e servizio alla clientela completano l'offerta.

**U**n'esplosione di colori spicca sulla copertina di questo numero di Plast. Un'immagine efficace nel descrivere l'attività di Vanetti, azienda fondata nel 1971 produttrice di masterbatches, Biomasterbatches® e additivi per materie plastiche.

I prodotti Vanetti sono utilizzati per la colorazione di tutte le resine termoplastiche per applicazioni nei settori dell'estrusione, della filatura, della filmatura, dello stampaggio e del soffiaggio.

Il servizio ai clienti è uno dei punti di forza dell'azienda e comprende la documentazione e la certificazione dei dati tecnici colorimetrici, il supporto commerciale per ciascun mercato e l'analisi di competitività per qualità e prezzo.

Fondamentale il ruolo del laboratorio, anzi dei due laboratori: il primo provvede al controllo qualità, il secondo si occupa di ricerca e sviluppo e studio di nuove tonalità. Entrambi sono dotati di strumenti di ultima generazione per migliorare continuamente la performance del prodotto. Punto di arrivo di questo percorso è la possibilità

Vanetti S.p.a.  
 Viale Kennedy, 986  
 21050 Marnate (VA) - Italy

Tel: +39.0331.389077  
 Tel: +39.0331.600457  
 Fax: +39.0331.389078  
 E-mail: [vanetti@vanettimaster.com](mailto:vanetti@vanettimaster.com)  
 Web: [www.vanettimaster.com](http://www.vanettimaster.com)



*Tanti ingredienti per il  
 risultato migliore in fatto di  
 colorazione*



[www.vanettimaster.com](http://www.vanettimaster.com)



masterbatches



BIOMasterbatches®



Research&Develop



Additives

di proporre ai clienti nuovi effetti colore, nella lavorazione di tutte le resine termoplastiche. Inoltre, è sempre al centro dell'attenzione il tema della tutela ambientale con il rispetto e la conformità alle più recenti normative specifiche di settore.

#### Masterbatch

Vanetti può fornire a ciascun cliente i masterbatches che maggiormente soddisfano le richieste tecniche e le esigenze del mercato. Peculiarità tecnica è l'alta concentrazione di pigmenti unita alla selezione di materie prime ad elevata disperdibilità. Ciò conferisce al masterbatch capacità di coprenza superiore, minor utilizzo, facilità di miscelazione nella resina termoplastica lavorata, maggiore durata nel tempo, facilità di applicazione e nessun problema in fase di trasformazione. A ciò bisogna aggiungere la tutela dell'ambiente e l'attenzione alle normative di settori specifici: idoneità al contatto con alimenti e sostanze di uso personale, giocattoli, imballaggi, medicali, stampa 3D, automobilistici ed estetici.

#### Biomasterbatches®

Vanetti ha inoltre creato i Biomasterbatches®, idonei alla colorazione di tutti i materiali biodegradabili e utilizzabili in svariati settori, con una gamma ancora maggiormente ampliata e sempre più diversificata. I Biomasterbatches® permettono la colorazione su larga scala dei biopolimeri e vengono oggi utilizzati in diverse applicazioni: dagli shopper all'imballaggio fino ai prodotti tecnici.

#### Additivi

Oltre ai masterbatches ed ai Biomasterbatches®, Vanetti fornisce additivi per tutte le resine termoplastiche, elementi che, inseriti nella materia plastica, ne integrano gli aspetti molecolari di base, dando vita ad un prodotto nuovo con caratteristiche tecniche specifiche, come per esempio la resistenza ai raggi UV, la trasparenza o una migliore lavorabilità. Poiché le esigenze di utilizzare un additivo sono diverse e molteplici, anche il mondo degli additivi è vasto e complesso. Vanetti ha scelto di seguire un percorso personale offrendo una gamma quanto più completa possibile. ■