

Colorflexx: ABS e master in un unico sistema

BASF propone il sistema in collaborazione con **Abis**, **Clariant**, **Schulman** e **Ultrapolymers**. **BASF** fornirà ai propri clienti un ABS standard “**neutro**”, non colorato, mentre **Abis**, **Clariant**, **Schulman** e **Ultrapolymers** metteranno a disposizione i **concentrati** di colore.

I cinque partner si sono impegnati a consegnare al cliente il sistema **Colorflexx** completo, (ABS “neutro” + masterbatch) entro **dieci giorni lavorativi** e a garantire assistenza tecnica entro 24 ore in caso di problemi con la colorazione o la lavorazione. **BASF** si assume inoltre la responsabilità dell'intero processo di transizione verso l'autocolorazione.


Chi sceglie di formulare da solo il colore della materia plastica beneficia di numerosi **vantaggi**. Oltre a ricevere da **BASF** un ABS standard di buona qualità, in ogni parte del mondo, il cliente può eseguire cambi colore molto veloci ed a costi concorrenziali rispetto ai tipi pre-colorati.

L'esperienza dei fornitori di masterbatches garantisce inoltre la qualità del prodotto e i necessari investimenti in ricerca e sviluppo.

Il gruppo tedesco, d'altro canto, potrà concentrarsi sulla produzione di ABS neutro, **ottimizzando** la capacità degli impianti e, di conseguenza, riducendo i costi di produzione. Per i partner dell'iniziativa, si apre invece un nuovo mercato in Europa.

“Lo sviluppo del nuovo sistema **Colorflexx** e la recente **cessione**, conclusasi alcune settimane fa, della specialità a base di **ABS Ronfalin**, rappresentano due tappe fondamentali della nuova strategia attuata da **BASF** nel campo dell'ABS – recita una nota della società - In Europa questa strategia verrà potenziata con una **nuova unità produttiva** ABS su scala mondiale ad Anversa, operativa a partire dalla metà del 2004, con capacità di circa **200.000 tonnellate annue**.”

17 luglio 2003 17:41

BASF propone il sistema in collaborazione con **Abis**, **Clariant**, **Schulman** e **Ultrapolymers**. **BASF** fornirà ai propri clienti un ABS standard “neutro”, non colorato, mentre **Abis**, **Clariant**, **Schulman** e **Ultrapolymers** metteranno a disposizione i concentrati di colore.

I cinque partner si sono impegnati a consegnare al cliente il sistema **Colorflexx** completo, (ABS “neutro” + masterbatch) entro dieci giorni lavorativi e a garantire assistenza tecnica

entro 24 ore in caso di problemi con la colorazione o la lavorazione.

BASF si assume inoltre la responsabilità dell'intero processo di transizione verso l'autocolorazione.

Chi sceglie di formulare da solo il colore della materia plastica beneficia di numerosi vantaggi. Oltre a ricevere da BASF un ABS standard di buona qualità, in ogni parte del mondo, il cliente può eseguire cambi colore molto veloci ed a costi concorrenziali rispetto ai tipi pre-colorati.



L'esperienza dei fornitori di masterbatches garantisce inoltre la qualità del prodotto e i necessari investimenti in ricerca e sviluppo.

Il gruppo tedesco, d'altro canto, potrà concentrarsi sulla produzione di ABS neutro, ottimizzando la capacità degli impianti e, di conseguenza, riducendo i costi di produzione. Per i partner dell'iniziativa, si apre invece un nuovo mercato in Europa.

Lo sviluppo del nuovo sistema Colorflexx e la recente cessione, conclusasi alcune settimane fa, della specialità a base di ABS Ronfalin, rappresentano due tappe fondamentali della nuova strategia attuata da BASF nel campo dell'ABS. recita una nota della società - In Europa questa strategia verrà potenziata con una nuova unità produttiva ABS su scala mondiale ad Anversa, operativa a partire dalla metà del 2004, con capacità di circa 200.000 tonnellate annue.