



CENTRO DI INFORMAZIONE SUL PVC

Trasformazione del PVC in Italia: ulteriore crescita nel 2007

Ancora in crescita il consumo e la trasformazione della resina di PVC in Italia nel 2007: 977.000 tonnellate, rispetto alle 965.000 tonnellate del 2006. Stabile il consumo di PVC riciclato, con 85.000 tonnellate stimate per il 2007, ma con un leggero incremento della quota componente post-consumo che si attesta sull'11/12%.

Milano, 23 maggio 2008 – Un anno di segno positivo per la trasformazione del PVC in Italia che ha raggiunto nel 2007 977.000 tonnellate con un aumento di circa 12.000 tonnellate rispetto al volume di 965.000 tonnellate del 2006.

Il settore dell'edilizia e delle costruzioni si conferma al primo posto tra i settori di destinazione del PVC con 348.000 tonnellate pari al 35,6% dei consumi totali di PVC in Italia, seguito dal settore dell'imballaggio con 167.500 tonnellate pari al 17,1%.

Le performance migliori riguardano i settori dell'estrusione tubi e profilati plastificati +19% e dell'arredamento +10%.

Sono questi alcuni dei dati che emergono dalla ricerca "Il consumo del PVC in Italia nel 2007" commissionata dal Centro di Informazione sul PVC e realizzata da Plastic Consult (vedi tabelle 1 e 2).

Consumo di PVC per tipo e tecnologia (fonte Plastic Consult)

	Totale 2007		Totale 2006	
	Ton.	%	Ton.	%
Estrusione tubi	180.000	18,4	194.000	20,1
Estrusione profilati per infissi	26.000	2,7	25.000	2,6
Estrusione altri profilati	123.500	12,6	120.000	12,4
Estrusione film	7.000	0,7	4.500	0,5
Calandratura	178.000	18,2	186.500	19,3
Altre tecnologie	58.500	6,0	46.500	4,8
Export compound	24.000	2,5	28.500	3,0
Totale rigido	597.000	61,1	605.000	62,7
Rivestimento cavi	93.000	9,5	90.000	9,3
Estrusione tubi/profilati	87.500	9,0	73.500	7,6
Estrusione film/foglia	21.000	2,1	22.000	2,3
Calandratura	42.000	4,3	38.000	3,9
Spalmatura	44.000	4,5	41.000	4,2
Altre tecnologie	47.500	4,9	52.000	5,4
Export compound	45.000	4,6	43.500	4,5
Totale plastificato	380.000	38,9	360.000	37,3
Totale PVC	977.000	100,0	965.000	100,0

Suddivisione del consumo di PVC per settore applicativo industriale (fonte Plastic Consult)

	Totale 2007		Totale 2006	
	Ton.	%	Ton.	%
Edilizia/costruzioni	348.000	35,6	344.000	35,6
Imballaggio	167.500	17,1	173.500	18,0
Elettricit�	79.500	8,1	76.500	7,9
Cartotecnica	54.500	5,6	53.000	5,5
Mobile/arredamento	41.000	4,2	37.000	3,8
Tempo libero	34.500	3,5	32.000	3,3
Agricoltura	21.000	2,2	23.000	2,4
Calzature/abbigliamento	16.500	1,7	16.500	1,7
Elettrodomestici	14.000	1,4	16.000	1,7
Trasporto	19.000	2,0	13.500	1,4
Telecomunicazioni	18.000	1,8	16.500	1,7
Diversi*	94.500	9,7	91.500	9,5
Export compound	69.000	7,1	72.000	7,5
Totale	977.000	100,0	965.000	100,0

* Articoli medicali, usi tecnici, altri (valigeria/pelletteria, lastre espanse, nastri trasportatori, etc).

Per quanto riguarda il PVC riciclato, industriale e post-consumo, la produzione stimata rimane costante, sulle 85.000 nel 2007, con un leggero incremento della quota della componente post-consumo oggi sull'ordine del 11/12%.

Per ulteriori informazioni:

Andrea Lupo
Zelian srl
Piazza M. Adelaide di Savoia, 2
20129 Milano
Tel. 02 29414807
e-mail andrea.lupo@zelian.it

Centro di Informazione sul PVC
Via M. U. Traiano, 7
20149 Milano
Tel. 02 33604020
e-mail infopvc@tin.it
www.pvcforum.it