



Vivak® e Axpel®.

Il nostro assortimento – le varie possibilità di applicazione.



Che cosa sono Vivak® e Axpel®?

Si tratta di lastre trasparenti di poliestere o di copoliestere. Grazie alla loro straordinaria formabilità queste lastre sono particolarmente adatte a fornire soluzioni in caso di particolari esigenze strutturali e creative permettendo, quindi, la loro applicazione in molti settori.

Quali vantaggi offrono i prodotti Vivak® e Axpel®?

Le lastre Vivak® sono:

- facilmente formabili. Le particolari caratteristiche di termoformabilità permettono di ridurre il consumo di energia e i tempi di produzione.
- altamente resistenti agli urti. Le caratteristiche associate sono, quindi, elevata resistenza agli urti e alla rottura. Possono essere facilmente lavorate con i normali attrezzi.
- difficilmente infiammabili. Grazie a questa classificazione antincendio rappresentano la soluzione sicura per molti settori.
- adatte agli alimenti. Questo materiale può essere utilizzato per la presentazione, lo stoccaggio, il trasporto di alimenti.

Le lastre Axpel® sono:

- eccezionalmente formabili. Tra le specifiche caratteristiche di piegatura a freddo c'è anche l'effetto cerniera quando le lastre vengono piegate.
- resistenti all'urto e infrangibili. La resistenza agli urti permette di evitare frequenti sostituzioni e di risparmiare sui costi di trasporto.
- resistenti agli agenti chimici. Il materiale rimane stabile anche in presenza di sostanze aggressive.

- compatibili agli alimenti. Questo tipo di lastre possono essere utilizzate senza problemi per gli alimenti.

Dove vengono utilizzate Vivak® e Axpel®?

- Punti vendita (display, cartellini, distributori automatici ecc.)
- Pubblicità (cartelloni, vetrature di poster, cartelli pubblicitari, display da banco ecc.)
- Alimenti (imballaggio, contenitori, vassoi, divisori di scaffali ecc.)
- Settore medico (protesi, apparecchi speciali ecc.)

Quali sono le caratteristiche dei vari tipi?

Vivak® UV:

- Qualità costante nel tempo grazie all'elevata resistenza agli agenti atmosferici. Quindi ideali per le applicazioni all'esterno. Garanzia di 10 anni per la resistenza agli agenti atmosferici e la trasparenza.

Axpel® NR:

- Superficie con effetto antiriflesso.

Axpel® UV:

- Dotate di uno speciale rivestimento per una maggiore protezione ai raggi UV. Grazie a questo rivestimento le lastre sono caratterizzate da elevata resistenza agli agenti atmosferici e stabilità ai raggi UV. Le lastre hanno una garanzia di dieci anni per le qualità ottiche.



*La garanzia di 10 anni vale per tutti i prodotti e per tutte le versioni di Vivak® UV o Axpel® UV

Vivak® e Axpet®.

L'intero assortimento in un colpo d'occhio.

Nome	Tipo	Colori	Versioni	Spessore in mm
Vivak®	099	trasparente incolore	tipo standard	0,5-12
	850	trasparente bronzo		
Vivak® UV	2099	trasparente incolore	con protezione UV garanzia di 10 anni	2-12
	2130	bianco traslucido		
Axpet®	099	trasparente incolore	tipo standard	0,8-6
	130	bianco traslucido		
Axpet® NR	099	trasparente incolore	antiriflesso	0,8-2
Axpet® UV	2099	trasparente incolore	con protezione UV garanzia di 10 anni	2-6

Per avere ulteriori informazioni su Vivak® e Axpet® o su altri prodotti della Bayer Sheet Europe rivolgersi a:

Rivenditore:

Bayer Sheet Europe GmbH
Otto-Hesse-Straße 19/T9
64293 Darmstadt
Germania
Tel. +49 6151 13 03-0
Fax +49 6151 13 03-500
www.bayersheeteurope.com
sales@bayersheeteurope.com

A  Bayer MaterialScience Company



vivak®



axpet®

Vivak® und Axpet® sono marchi registrati di Bayer AG
MF 0152i · Marzo 2005