

Il marchio Vinyl Quality Film a garanzia del consumatore finale

Guido Cami – Giovanni Crespi S.p.A.

PLAST 09 - Milano 25 marzo 2009

PVC : PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- ✓ Versatilità
- ✓ Processabilità
- ✓ Facilità di impiego e lavorazione nella realizzazione di manufatti
- ✓ Buone prestazioni (resistenza meccaniche, chimiche, etc...)
- ✓ Longevità
- ✓ Ottimo rapporto qualità / prezzo

PVC : SETTORI APPLICATIVI

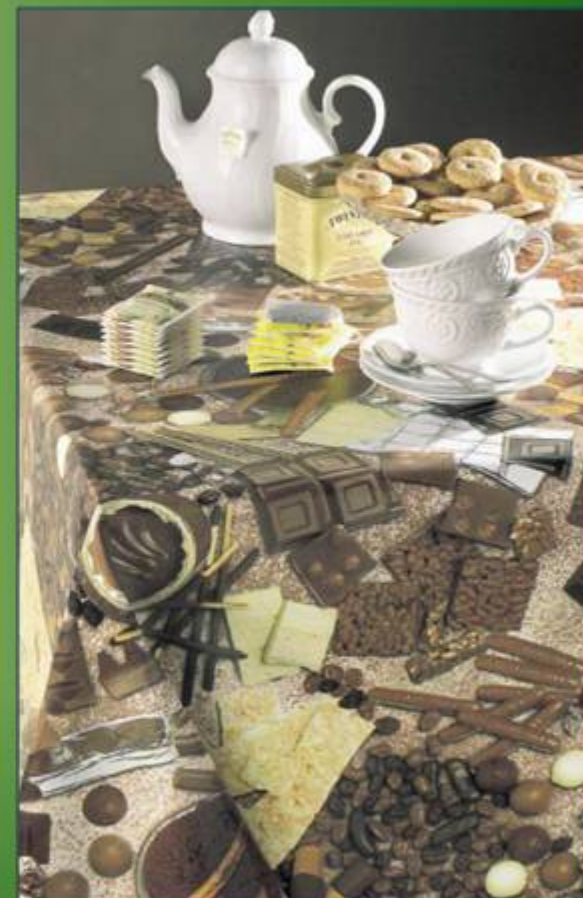
- ✓ Tovagliati
- ✓ Automotive
- ✓ Calandrati industriali
- ✓ Arredamento e complementi d'arredo
- ✓ Pelletteria
- ✓ Abbigliamento
- ✓ Calzatura

PVC : SETTORI APPLICATIVI

Tutti settori richiedono alti standard qualitativi e prestazionali:

- ✓ Resistenze alla trazione
- ✓ Resistenza alla lacerazione
- ✓ Solidità alla luce
- ✓ Resistenza all'idrolisi
- ✓ Resistenze alla flessione ripetuta
- ✓ Resistenza alla abrasione
- ✓ Resistenza allo sfregamento
- ✓ ...

TOVAGLIATO



CALANDRATO INDUSTRIALE

Nobilitazione lamiera



F AG L434 04 2Y

Tecnici per nobilitazione mobile



PVC

CENTRO DI INFORMAZIONE SUL PVC

PVC
Vinyl Quality Film

AUTOMOTIVE



ARREDAMENTO

Complementi d'arredo



PVC

CENTRO DI INFORMAZIONE SUL PVC

PVC
Vinyl Quality Film

PELLETTERIA



CALZATURA



ABBIGLIAMENTO



PVC

CENTRO DI INFORMAZIONE SUL PVC

PVC
Vinyl Quality Film

ABBIGLIAMENTO



PVC

CENTRO DI INFORMAZIONE SUL PVC

PVC
Vinyl Quality Film

Grazie!



CENTRO DI INFORMAZIONE SUL PVC

