

Advanced solutions in extruded polypropylene

ONDAPLAQUE

LASTRE IN POLIPROPILENE COMPATTO
SOLID POLYPROPYLENE SHEET



ONDAPLAST

SHAPE, STRENGTH AND LIFE

ONDAPLAQUE

Caratteristiche e applicazioni *Characteristics and applications*



Ondaplaque è una lastra estrusa di polipropilene, appositamente formulata per garantire un molteplice numero di ottime caratteristiche ed applicazioni.

Unito alla flessibilità nelle applicazioni ed alla qualità intrinseca del prodotto, le lastre Ondaplaque sono prodotte senza provocare inquinamento. Rispondono ai parametri di completa riciclabilità e bruciano senza emissione di gas tossici.

Fra le principali caratteristiche possiamo elencare:

- durata
- piegabilità (senza sbiancamento)
- leggerezza
- resistenza all'acqua ed alla maggior parte degli oli e dei prodotti chimici
- resistenza alle alte temperature
- resistenza allo strappo
- basso impatto ambientale

L'unione della flessibilità applicativa alle caratteristiche tecniche rendono Ondaplaque particolarmente indicato nei seguenti campi:

- produzione di cartelline, valigette, quaderni e cartoleria in generale
- produzione di imballaggi tecnici, nel campo della cosmetica e medicale
- produzione di etichette, coprilampada, mouse pads, tovagliette
- produzione di giocattoli, puzzle, posters, segnaletica, displays

Inoltre, Ondaplaque risponde alle più recenti normative per il contatto con gli alimenti, la normativa Coneg, le direttive RoHS.



Ondaplaque is an extruded polypropylene sheet specifically formulated to guarantee a high number of top quality characteristics and applications. The flexibility of its applications, combined with the intrinsic quality of the product, enable Ondaplaque sheets to be produced without causing environmental pollution. They meet the standards of complete recyclability and they burn without any emission of toxic gases.

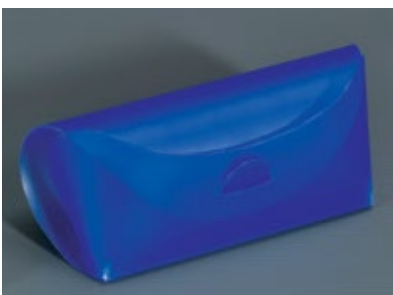
Among the principal characteristics we indicate:

- durability
- pliability (without whitening)
- lightness
- waterproof; oil and chemical products resistant
- high temperature resistance
- tearing resistance
- low environmental impact

The combination of application flexibility and certain technical characteristics make Ondaplaque particularly suited in the following fields :

- production of folders, cases, notebooks, and stationery in general
- production of technical packaging for the cosmetics and medical fields
- production of labels, lampshades, mouse pads, placemats
- production of toys, puzzles, posters, signposts, displays

Furthermore, Ondaplaque complies with current regulations regarding Food Regulation Contact, Coneg norma, RoHS directive.



ONDAPLAQUE



TAGLIO
CUTTING



PIEGATURA A FREDDO
ED A CALDO
HEAT AND COLD
BENDING



SALDATURA
AD ULTRASUONI
ULTRASONIC
WELDING



SALDATURA A CALDO
HEAT WELDING



CUCITURA
STITCHING



INCOLLAGGIO
GLUEING



RIVETTATURA
RIVETING



TERMOFORMATURA
THERMOFORMING



STAMPA: OFFSET,
SERIGRAFIA, DIGITALE
PRINTING: OFFSET,
SILK-SCREEN, DIGITAL





Advanced solutions in extruded polypropylene



UNI EN 15593 conforme HACCP
zertifikat nr. 20 112 121277553



OHSAS 18001
zertifikat nr. 20 116 121277554



EN ISO 9001
zertifikat nr. 20 100 131340050

Ondaplast Spa - Via Crocetta 3310, 47020 Longiano FC Italia - T. +39 0547 56616 - F. +39 0547 54087
info@ondaplast.com - C.F./P.I. IT 01418590400 - R.E.A. FC194833 - C.S. 1.000.000,00 I.V.

www.ondaplast.com