



Super Yupo®

**FEB
95**

73.2 g/m² · double-side printable

73,2 g/m² · beidseitig bedruckbar

73,2 g/m² · imprimable double face

73,2 g/m² · stampa faccia doppia

THE NEW FAST DRYING SUPER YUPO® FEB 95

Das neue, schnell trocknende SUPER YUPO® FEB 95 · Nouveau SUPER YUPO® FEB 95 à séchage rapide · La nuova SUPER YUPO® FEB 95 ad asciugatura rapida



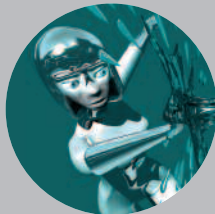
Super Superior

super überlegen
qualité supérieure
superiore a tutto



Super Natural

super stark
naturel inégalé
super naturale



Super Resistant

super resistant
haute résistance
super resistente



Super Brilliant

super brillant
super brillant
super brillante



Super Fast Drying

super schnell trocknend
séchage ultra rapide
super asciugatura rapida



Super Flexible

super flexibel
extra souple
super flessibile

CHARACTERISTICS · Vorteile · Caractéristiques · Caratteristiche

Fast ink drying · Waterproof · Chemical resistant · Tear-resistant · UV-resistant · Oil-resistant · Grease-resistant · Ultra-durable
Easy to print · Brilliant print results · Easy to finish · Applicable on toys · Handles direct food contact

Schnelle Farbtrocknungszeiten · wasserabweisend · resistent gegen Chemikalien · reißfest · UV-resistent · ölabweisend · fettabweisend · extrem haltbar · einfach zu bedrucken
brillante Druckresultate · einfache Anwendung · für Spielzeug geeignet · unbedenklich im Kontakt mit Nahrungsmitteln

Séchage rapide · imperméable · résiste aux agents chimiques et au goudron · résiste aux UV · résiste à l'huile et aux graisses · longue durée · impression facile et brillante
façonnage rapide · peut être imprimé sur les jouets · contact alimentaire direct

Asciugatura rapida degli inchiostri · idrorepellente · resistente agli agenti chimici · antistrappo · resistente ai raggi UV · resistente agli oli e ai grassi · ultradurevole · facile
da stampare · risultati di stampa brillanti · facile in rifinitura · applicabile sui giocattoli · per il contatto diretto con gli alimenti · riciclabile e non genera diossina · alta stabilità
dimensionale

ENTERING A CREATIVE UNIVERSE



Super Yupo®

FEB
95



MAIN APPLICATIONS • Anwendungsbereiche • Applications • Applicazioni

City maps · hiking maps · snorkeling maps · sausage labels · wrapping paper · envelopes · pamphlets · posters · calendars

Stadtpläne · Kletterkarten · Tauchkarten · Wurstetiketten · Verpackungspapier · Briefumschläge · Flyer · Poster · Kalender

Plans de ville · plans de randonnées · cartes de plongée sous-marine · étiquettes de sauces · papier d'emballage · enveloppes · opuscules · calendriers

Mappe per città · cartine per escursionismo · cartine nautiche e per snorkeling · etichette per formaggi/salumi/pesci/frutta... · imballaggi creativi · buste · opuscoli · manifesti · calendari e altro

SUPER YUPO® conventional offset printing drying time

FEB makes use of YUPO's latest technology for fast drying. The double-side printable surface has a micro-porous ink penetration function allowing a very fast ink drying time. It must be printed with oxidation type inks.

Ink coverage	FEB With oxidative type inks
100 %	Within 1 hour
200 %	Within 2 hours
300 %	Within 4 hours
400 %	Within 5-6 hours

The information in this table reflects the results of in-house evaluations made by YUPO Europe. Since printing characteristics differ depending on type of ink and printing conditions, please investigate the printing quality before use. YUPO Europe cannot guarantee that all users will obtain the same results.

SPECIFICATIONS • Spezifikationen • Spécifications • Specifiche

	Thickness/Dicke/ Epaisseur/Spessore	Basis Weight/Grundgewicht/ Grammage/Peso Base	Opacity/Opazität/ Opacità/Opacità	Whiteness/Weißheit/ Blancheur/Punto di bianco	Printability/Bedruckbarkeit/Aptitude à l'impression/Stampabilità
Super Yupo® FEB 95	95 µm (micron)	73.2 g/m ²	95.0 %	97.5 %	double-side
Super Yupo® FEB 110	110 µm (micron)	84.7 g/m ²	96.0 %	97.5 %	double-side
Super Yupo® FEB 130	130 µm (micron)	100.1 g/m ²	96.5 %	97.5 %	double-side
Super Yupo® FEB 150	150 µm (micron)	115.5 g/m ²	97.5 %	97.5 %	double-side
Super Yupo® FEB 200	200 µm (micron)	158.0 g/m ²	98.5 %	97.5 %	double-side
Super Yupo® FEB 250	250 µm (micron)	200.0 g/m ²	99.0 %	97.5 %	double-side

For more technical details about Super YUPO® FEB, please contact your local distributor or YUPO Europe.

YUPO EUROPE GmbH

Prinzenallee 13
D-40549 Düsseldorf
Germany

Tel: +49 211-52 39 260
Fax: +49 211-52 39 268
<http://europe.yupo.com>

