

Productinformatie

ECO Glans 80-folie (transparant glanzend, 80 μ), PVC-vrij met een ultra heldere acrylaatdispersielijm (permanent), papier liner (120 g/m²). ECO Glans 80 biedt een uitstekende dimensionale stabiliteit en verhoogt de helderheid van het beeld.

Plastificeerfolie, geschikt voor bescherming van digitale prints, boeken, posters en afbeeldingen om invloed van UV, vuil en vochtigheid te voorkomen. ECO Glans 80 verlengt de kleurechtheid en vermindert het verbleken van de kleuren door zijn UV-blocker.

Toepassing

Geschikt voor bescherming van digitale prints, boeken, posters en afbeeldingen om invloed van UV, vuil en vochtigheid te voorkomen.

Eigenschappen

- 80 μ m;
- PVC Vrij;
- Ecologisch;
- Transparant en glanzend;
- Ultra heldere, permanente acrylaatdispersielijm
- Hoge UV weerstand;
- Papier liner 120 g/m²;



Applicatieadvies

- Tijdens het kaften corrigeerbaar;
- Applicatietemperatuur: min. + 10°C;
- Productapplicatietemperatuur: - 30 to + 80°C;

Technische data

Face material	PVC vrij polyolefine
Gewicht in gr. / Dikte in μ m	- / 80 μ m
Lijm	Transparant, permanent
Liner	Wit clay-coated papier liner, 120 g/m ²
Inkt	-
Formaat	Zie formaatlijst
Opslag	2 jaar, mits opgeslagen in originele verpakking
Opslag conditie	50 % luchtvochtigheid, 23 °C
Applicatietemperatuur	> 10 °C

03-2023

Informatie is uitsluitend bedoeld als leidraad. Gebruikers moeten zelfstandig bepalen, voorafgaand aan het gebruik, of het materiaal geschikt is voor de specifieke toepassing. Dimix is niet verantwoordelijk voor onjuist gebruik van het product, in de toepassing of substraat waarop het wordt aangebracht. Bij twijfel over de juiste toepassing methoden of het gebruik, neem dan contact op met Dimix.

NEDERLAND
Minervum 7097
4817 ZK Breda
T: +31 (0)76 820 08 30
info@dimix.nl

WWW.DIMIX.COM

BELGIË
Slamstraat 10
3600 Genk
T: +32 (0)89 46 05 60
info@dimix.be

DIMIX
digital printing experts