

Lichtdurchlässige weiße polymere Vinylfolie mit Permanentkleber. Dieses Material wurde speziell für Digitaldruck auf großformatigen Inkjetdruckern entwickelt und eignet sich zum Drucken mit Eco-Solvent, Solvent und UV-härtenden Tinten.

## IP 2516

Dieses Material ist eine mattweiße, lichtdurchlässige Kalandervinylfolie zur Verwendung auf einer Vielzahl sauberer, trockener Oberflächen. IP 2516 wurde speziell entwickelt für den Druck brillanter, farbenfroher Bilder mit mittlerer bis langfristiger Haltbarkeit im Außenbereich. Diese lichtdurchlässige Vinylfolie eignet sich für die meisten Innenanwendungen sowie für viele Dekor- und Leuchtdisplayanwendungen im Freien (z. B. Leuchtkästen). Laminat: N/A

Technische Daten	
eschreibung	Polymere lichtdurchlässige Vinylfolie
Farbe	Weiß, matt
Stärke	80 $\mu$
Gewicht	N/A
Leistung	Permanent-Acrylkleber auf Lösungsmittelbasis
hAftfestigkeit	18 N/25 mm (Finat TM 1/24 h)
Träger	PE-beschichtetes Silikonpapier, 140 g/m <sup>2</sup>
Temperaturbereich	-40°C bis +80°C
Halbzeit (unbedruckt)	Bis zu 7 Jahre
Resistenzfähigkeit	Auf Stahl haftend, selbstlöschend
Lebensdauer	2 Jahre, 20°C/50% Luftfeuchtigkeit
Empfehlung	Um eine optimale Qualität sicherzustellen, achten Sie bitte darauf, dass die Medienvorschubkorrektur für dieses Material durchgeführt wurde.