

power Jet BlockOut Vinyl

Beidseitig weißes, monomeres Vinyl mit einer Blockout-Schicht speziell für Einsätze auf Glas. Glänzende Front. Extern Formstabil. Neutral weiße Rückseite, ohne dass der Druck durchscheint. Kann verzugsfrei nass oder trocken verklebt werden.

Technische Daten

power Jet BlockOut Vinyl

Material	Weich PVC	
Dicke	180 µm	
Liner	beidseitig PE-beschichteter Silikonkarton ~144g/qm	
Klebstoff	Polyacrylatklebstoff	
Klebergewicht	~25g/qm	
Klebekraft (sofort)	~3,8 N/25mm	
Klebekraft (nach 1 Woche)	~7,5 N/25mm	
Lichtbeständigkeit	DIN 53 388	Lichteichtheitsstufe 7-8 der Woll-Skala
Brennbarkeit	selbstverlöschend	

Alle Angaben sind Richtwerte des Herstellers, die industriellen üblichen Schwankungen unterliegen können.

Distributor:
Inapa ComPlott GmbH
Industriestraße 7
40822 Mettmann
Deutschland
www.inapa.de

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 06/24

Technisches Datenblatt

power Jet BlockOut Vinyl

Einsatzbereiche

Logos, Beschriftungen auf Glasfenstern, -türen und Fassaden

Drucktechnologie

- ▣ UV-Inkjet
- ▣ Latex
- ▣ Solvent
- ▣ Eco-Solvent

Allgemeine Hinweise

- ▣ mit allen gängigen Solvent-, Latex- und UV-härtenden Tinten bedruckbar
- ▣ Folie ist von glatten Flächen auch nach längerer Zeit problemlos entfernbar.
- ▣ Haltbarkeit: 3 Jahre im Außenbereich bei vertikaler Verklebung im mitteleuropäischen Normalklima
- ▣ nicht völlig lichtundurchlässig

Zertifikate und Einsatzbereiche



UV-Inkjet



Latex



Solvent



ECO-Solvent



Indoor



Outdoor

Alle Daten und Angaben entsprechen unserem besten Wissen und basieren auf Mess- und Erfahrungswerten. Sie entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Überprüfung und Durchführung von Tests für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck. Unsere Produkte werden laufend qualitätsgeprüft und weiterentwickelt. Wir behalten uns daher vor, ohne Zusatzinformation die chemische Zusammensetzung bzw. physikalischen Eigenschaften neuen Erkenntnissen anzupassen.