

Datenblatt

Roll-Up 200M white back

DisplayPlus RollUp-Film matt

PRODUKTBESCHREIBUNG

Hochweiße matte Hart-PVC-Folie, blickdicht, mit weißer Rückseite und hoher Opazität, speziell für mobile Roll-Up-Displays. Reflexionsarme und gut kratzfeste Druckseite mit brillanter Farbwiedergabe, kantenbündig laminierbar, gute Planlage.

BESONDERHEITEN

Die einseitig seidenmatt beschichtete PVC-Folie DisplayPlus RollUp 200M white back ist excellent geeignet für die Ausgabe hochauflösender Präsentationen für mobile Stand-Displays auf Tradeshows, Messen und Ausstellungen. RollUp 200M kann mit UV-Pigment- und Farbstofftinten, sowie öl- und mildsolvent haltigen Tinten bedruckt werden. Die Rückseite dieser Display Folie mit hoher Opazität ist mit einer weißen nahezu Licht undurchlässigen Beschichtung ausgestattet, sodaß eine Blockout-Sperschicht nicht zwingend erforderlich ist. Durch die optimale Steifigkeit ist dieses Produkt universell einsetzbar, besonders dimensionsstabil und resistent gegen mechanischen Zug. RollUp 200M white back bietet eine gute Kratzfestigkeit, sollte zum Schutz bei extremer Beanspruchung einseitig mit einem kratzfesten Laminat versehen werden. Es wird der Einsatz von Kaltlaminaten empfohlen. Nach dem Druck ausreichend trocknen lassen, da Restfeuchte zu Laminatstörungen führt.

VERARBEITUNG

Um die optimale Qualität von RollUp 200M zu erhalten, empfiehlt sich die Verwendung von ICC-Farbprofilen. Mit dem im Drucker bzw RIP bereits vorhandenem Profil "Outdoor-Vinyl" und "Beste Druckqualität" erzielen Sie zum Start gute Ergebnisse. Für eine perfekte Farbwiedergabe ist eine Kalibrierung notwendig. Die Verarbeitung und Lagerung von RollUp 200M white back sollte aus Qualitätsgründen bei einem Klima von 35-65% relativen Luftfeuchtigkeit und einer Temperatur von 10-30° C erfolgen. In der Originalverpackung (Kartonschachtel und PE-Sack) aufbewahren.

TECHNISCHE DATEN

Material:	FOLIE
Einsatz:	NUR IM INNENBEREICH
Oberfläche:	SEIDENMATT
Grammatur Medium:	270,00g/m ²
Dicke:	220,00µm
B1-zert.:	nein
Kaltlamination:	ja
ösenfest:	ja
spannbar:	ja
wasserfest:	ja
kratzfest:	ja
Opazität:	98%

Diese Informationen sind Richtwerte für Ihre Unterstützung. Vor Einsatz unserer Druckmedien überprüfen Sie bitte deren Eignung auf Ihrem Drucker und für die von Ihrer vorgesehene Anwendung. Produktspezifikationen können ohne vorherige Ankündigung, unter Berücksichtigung der technischen Weiterentwicklung, jederzeit geändert werden. Es gibt keine Garantie, dass die gleichen Resultate erzielt werden. Wir können keine Haftung Fehler übernehmen, die sich aus technischen Änderungen bei Druckern und/oder Tinten ergeben.