



HP
Widerstandsfähiges
Hochglanzpapier
 𐀀

Premium
Druckmedien

HP Designjet
5000 & CP Serie

HP Widerstandsfähiges Hochglanzpapier 𐀀 ist ein dauerhaftes Medium auf Fotobasis für brillante, wischfeste und feuchtigkeitsbeständige Bilder in Fotoqualität mit erstklassigem Schutz gegen Verblässen im Innen- und Außenbereich.

Zielkunde	Anwendung	Kundenanforderungen
Professionelle PSPs und High-End Einzelhändler	<ul style="list-style-type: none"> Plakate im Innenbereich, Banner und Hängeelemente Poster im Innenbereich 	<ul style="list-style-type: none"> Brillante, lichtbeständige Fotoplakate im Innen- und Außenbereich, schnell und preisgünstig
Digitale Fotografie, Unterhaltung und Kunstdrucke	<ul style="list-style-type: none"> Plakate im Außenbereich mit Laminierung Fensterplakate und Hängeelemente Digitalfotografie Kunstdrucke Kinoplakate Dekorationen und andere lichtbeständige Anwendungen 	<ul style="list-style-type: none"> Lichtbeständige, feuchtigkeitsabweisende digitale Fotos und Poster Produktionsumgebung mit kürzerer Trocknungszeit und einfacher Laminierung

Merkmale	Vorteile
Ausgabe in Fotoqualität	<ul style="list-style-type: none"> Auch bei dauerhaften Lösungen müssen Sie sich nicht mit weniger als Fotoqualität zufrieden geben
Lichtbeständig	<ul style="list-style-type: none"> 200 Jahre lichtbeständig in Innenräumen laut Wilhelm Teststandards. Über 2 Jahre im Außenbereich mit Laminierung.
Fotoqualität	<ul style="list-style-type: none"> Hochwertige Bildqualität
Dauerhaftigkeit	<ul style="list-style-type: none"> Systemkonzeption für höchste Bildqualität Wischfest und lichtbeständig ohne Laminierung Feuchtigkeitsbeständig ohne Laminierung
Produktivität	<ul style="list-style-type: none"> hervorragende Trocknungszeit Druckmodi speziell konzipiert für eine optimale Produktivität ohne Verzicht auf eine hohe Druckqualität Hohe Druckgeschwindigkeit mit HP Designjets 5000/5000PS Serie Feuchtigkeitsabweisend und wischfest
Erfüllt Anforderung zur Nachbearbeitung	<ul style="list-style-type: none"> einfache Laminierung Preisgünstige Laminierung

Produktdaten	
Gewicht	200 g/m ²
Dicke Stärke	7,9 mil
Glätte	10 (nach TAPPI T-538 Testmethode)
Weißheitsgrad	94 (nach CIE Ganz 82 Testmethode)
Helligkeit	94 (nach TAPPI T-452 Testmethode)
Opazität	94 (nach TAPPI T-425 Testmethode)
Glanzintensität	45% (bei 75°)
Hergestellt in	Japan

Umgebungsbedingungen (bei HP Nr. 83 Tintensystem 𐀀)	
Betriebstemperatur	15° – 30°C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 – 70% RH
Lichtbeständigkeit	HP Widerstandsfähiges Hochglanzpapier 𐀀 ist laut Wilhelm Teststandards 200 Jahre lichtbeständig in Innenräumen. Über 2 Jahre im Außenbereich mit Laminierung.
Feuchtigkeitsbeständigkeit	Delta OD < 1,0
Trocknungszeit	2 Minuten
Lagerdauer	Zwei Jahre (Minimum, bei Betriebsumgebungen)

Laminieren und Aufziehen	
Laminierung	ja
Aufziehen	ja

Kompatibilitätsübersicht		
Unterstützte Drucker	Unterstütztes Tintensystem/Patrone	Medien wahl über vorderes Bedienfeld
HP Designjet 5000/5000PS	HP Nr. 83 Tintensystem 𐀀	Widerstandsfähiges Hochglanzpapier UV UV Custom A UV Custom A
HP Designjet 3800CP/3500CP/3000CP	HP Designjet CP Tintensystem 𐀀	
HP Designjet 2800CP/2500CP/2000CP	HP Designjet CP Tintensystem 𐀀	

Bestellinformationen		
Produktnummer	Format	EAN-Code
HP C6794A	914 mm x 22 mm	0 88698 52321 6
HP C6795A	1372 mm x 27 mm	0 88698 52322 3
HP C6796A	1524 mm x 27 mm	0 88698 52323 0