



HP Coated Paper-610 mm x 45.7 m (24 in x 150 ft) strumento per grandi formati 45,7 m



Marchio : HP

Codice prodotto: C6019B

Nome del prodotto : Coated Paper-610 mm x 45.7 m (24 in x 150 ft)

Carta patinata HP 90 gsm-610 mm x 45,7 m (24 pollici x 150 piedi)

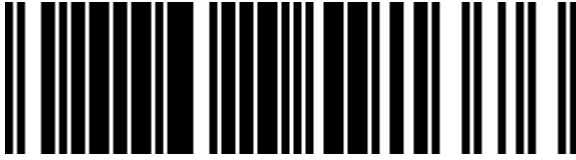
HP Coated Paper-610 mm x 45.7 m (24 in x 150 ft) strumento per grandi formati 45,7 m:

Arrotolate o impilate i vostri documenti appena usciti dalla stampante. Ideale per stampe quotidiane accurate, composite e prove di progetti, questa carta certificata PEFC è semplice da gestire e offre risultati uniformi di alta qualità. **Dai disegni al tratto alle illustrazioni e alla grafica con densità di inchiostro leggera, potete ottenere risultati uniformi di alta qualità stampa dopo stampa e rullo dopo rullo.**

Maneggiate le stampe tranquillamente appena uscite dalla stampante. Un rivestimento migliorato offre resistenza all'abrasione dell'inchiostro per aiutarvi a rispettare le scadenze ravvicinate.

Maggiore versatilità con questa carta premium bianca brillante. Dalle composite e prove di progetti ai disegni al tratto e illustrazioni, raggiungete gli obiettivi del progetto e quelli ambientali della vostra azienda e dei vostri clienti con questa carta certificata PEFC.

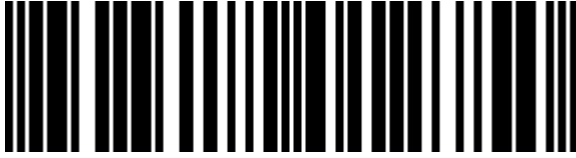
Caratteristiche		Dati su imballaggio	
Lunghezza del rullo	45,7 m	Dimensioni imballo (L x P x A)	111,3 x 111,3 x 651 mm (4.38 x 4.38 x 25.6")
Dimensione	11,1 cm (4.38")	Peso dell'imballo	3,18 kg
Diámetro interno	5,08 cm	Dati logistici	
Spessore materiale di stampa	114 µm	Peso del pallet	487,5 kg
Peso carta	90 g/m ²	Peso del pallet-EUR	221 kg
Durata materiale di stampa	2 anno/i	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	48025590
Paese di origine	Germania	Altre caratteristiche	
Peso	2,62 kg	Luminosità materiale di stampa	89%
Condizioni ambientali		Quantità per pallett	144 pz
Intervallo temperatura di funzionamento	15 - 35 °C	Tempo di asciugatura materiale di stampa	0 min.
Intervallo di temperatura	0 - 40 °C	Laminazione materiale di stampa	thermal and pressure-sensitive laminate films
Range di umidità di funzionamento	20 - 80%	Opacità materiale di stampa	93%
Umidità	5 - 95%	Resistenza all'acqua materiale di stampa	Lamination required
Intervallo temperatura di funzionamento	59 - 95 °F	Bianchezza materiale di stampa	145
Dimensioni e peso		Dimensioni core	2"
Dimensioni (LxPxA)	111 x 108 x 660 mm	Quantità per scatola	1 pz
Dimensioni pallet (L x P x A)	1219 x 1016 x 1127 mm	Indicatore solo vendita al dettaglio	✗
Dimensioni del pallet (w x d x h)	1219,2 x 1016 x 1127,3 mm (48 x 40 x 44.4")	Quantità europallet	60 pz
Dimensione pallet (EU)	1199 x 798 x 823 mm		
Dati su imballaggio			
Dimensioni imballo (LxPxA)	111 x 108 x 660 mm		



0088698591376



088698591376



0848412012750



848412012750

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.