



# Erfolgreiches Kommunikationsmittel



Diplast  
WERBEPLATTEN

Distriplast fokussiert ausschließlich auf die Herstellung von PP Hohlkammerplatten das ganze Jahr über, die alle Kommunikationsbedürfnisse von einfachen Paneelen bis zum freistehenden Display decken.

Certifiée ISO 9001, 14001 und 50001, zertifiziert steht Distriplast als Produktionseinheit von Beaulieu International Group in Dünkirchen (F).



## Serie P

- Diplast HKP Serie „P“ differenziert sich durch ihr **matt seidiges Aussehen**, was die Fotowiedergabe verbessert.
- Ihre hervorragende Planheit wird durch die Struktur der Doppelstegform erreicht, was Diplast einen **hochwertigen Ruf für Sieb-, bzw. Digitaldruck** aufgebaut hat.
- Dank der technischen, mechanischen und preiswerten Eigenschaften der HKP Diplast, bietet Polypro sauberes, leichtes, vollständig **recycelbares Material** einen unempfindlichen **Kommunikationsträger** gegenüber der Witterung.
- Es gelingt Distriplast, in Ergänzung zu bedeutenden HKP beim Großhandel, HKP sehr **kurzfristig und zuverlässig auf Ihren Wünschen** nach Typ, Maße mit oder ohne Sonderhandlung zu fertigen, damit Sie auch breite Aufträge qualitativ und mit ausreichenden Mengen rechtzeitig erfolgreich liefern.



Typ	≠ Lager (mm) <sup>1</sup>	Farbe	Pl. pro Palette	>  < (mm)
PLD3 450	1200//x800	• •	250	
	800//x1200	• •	250	
	1200//x1600	•	250	
	1600//x1200	•	250	
	1200//x2000	•	300	

PMD3,5 600	1200//x800	• •	250	
	800//x1200	• •	250	
	1200//x1600	•	250	
	1600//x1200	•	250	

<sup>1</sup> Zusätzlich zu den lagergeführten Platten wird Diplast nach Maß bis 3m breit (Dicke <6mm) oder 3m lang (Stegverlauf), und 2.4m breit (bei einer Dicke 8 oder 10mm) produziert.

Typ	≠ Lager (mm) <sup>1</sup>	Farbe	Pl. pro Palette	>  < (mm)
PHD5 1200	3000//x2000	•	200	5±0,05
PHD8 1500	3000//x2000	•	85	8 ±0,1
PMD10 1800	3000//x2000	•	70	10 ±0,1

Minimale Abmessungen: 0,8m für beide Länge oder Breite.

**Toleranzen:** Länge ±3mm/m (>±5mm), Breite +2/-0mm/m (±1 Steg/Breite ab 8mm Dicke), Diagonal ±2mm/m (±5mm/m ab 8mm Dicke), Gewicht ±2%. Ebenheit ±2mm. Druckfestigkeit laut DIN ISO EN 604.

**Verpackung:** Print Leicht-Medium-Hoch Druck (PLD-PMD-PHD), auf Holzpalette, PP Schutzecken, Schutz-HKP+ PE Abdeckfolie, 2 PP Umreifungsbänder+ PE Steckfolie.

**Garantie:** Corona Behandlung auf 42 Dynes, 6 Monate zum Zeitpunkt der Lieferung ab Werk wenn die Platten richtig verpackt bleiben.

**Auf Wahl:** M1 Feuerbeständigkeitszeugnis, UV-Behandlung.

## Über Distriplast

Distriplast ist ein führender europäischer Hersteller von Polypropylen (PP)-Hohlkammerplatten in Dünkirchen. Seit der Gründung im Jahr 1994 konzentriert sich Distriplast ausschließlich auf diese einzigartige Produktion, die unter dem Namen Diplast vertrieben wird.

Kontinuierliche Investitionen in die Produktqualität haben zu den Zertifizierungen nach ISO 9001, 14001 und 50001 geführt. So können wir eine nachhaltige Anpassung an die unterschiedlichen Anwendungen der Platten, wie Displays und Schilder, Schutzmaterialien, industrielle Verpackung, Bau und Verarbeitung in verschiedenen industriellen Bereichen gewährleisten.

Abgesehen von der Vielfältigkeit seiner Marktanwendungen, bietet Distriplast die Flexibilität einer Extrusion nach Maß der Platten: Größe, Dicke (von 1,5 mm bis 10 mm), Dichte, Farbe und spezifische Behandlungen und die Zuverlässigkeit eines verbindlichen Service und Liefertreue mit einer Produktion rund um die Uhr an 360 Tagen im Jahr. Die fünf Produktionsteams verfügen über eine lange Erfahrung in der Extrusion und garantieren eine gleichbleibende Qualität während des gesamten Jahres. Hohlkammerplatten im zweistelligen Millionenbereich werden jährlich aus unseren Hochleistungslinien ausgegeben.

Schließlich, und vielleicht sollten wir dort beginnen, ist Distriplast ein umweltgerechter Hersteller, bei dem mehr als die



Im Rahmen nachhaltigen Produktion von Distriplast wird die Wiederverwendung von Materialien gefördert, bzw. ein großer Anteil an PP Regranulaten wird in andere HKP-Qualitäten integriert. Wir kaufen dem Verarbeiter die sauberen (keine Mischung mit anderen Materialien), zu kompakten Ballen verpressten Zuschnittabfälle von PP HKP in vollen LKW ab.

Hälfte der verkauften Platten aus recyceltem PP hergestellt werden. Um unseren CO<sub>2</sub>-Fußabdruck zu verbessern und uns durch den Zukauf aktiv an der Kreislaufwirtschaft zu beteiligen, stammen 60% unseres recycelten PP aus dem europäischen Markt und ergänzen unser eigenes Recycling von Produktionsabfällen. Vor dem Hintergrund, dass PP zu 100% recycelt werden kann, ist Distriplast aufgrund seines Endlos-Kreislaufs von recyceltem Material für mehr als die Hälfte seiner Produktion einzigartig auf dem Markt.

Im Jahr 2018 verdoppelt Distriplast die Größe des Werks auf 35.000 m<sup>2</sup> um das Design, die Entwicklung und die Umwandlung von Hohlkammerplatten in Industrieverpackungen für die Pharma- und Kosmetikindustrie, Automotive-, sowie Lebensmittelindustrie und viele andere Anwendungen zu integrieren und zu entwickeln, für die die Grenzwerte von Wellpappe in puncto Witterungsbeständigkeit, Feuchtigkeits-, bzw. und Flüssigkeitsschwankungen unzureichend sind.

Distriplast gehört der Beaulieu International Group, einer angesehenen Industriegruppe mit Sitz in Belgien. Der in Familienbesitz befindliche Industriekonzern ist ein wichtiger Global Player bei der Herstellung von Polypropylen, Bodenbelägen und Teppichen, Kunstrasen, Geotextilien und technischen Fasern, die in Hygieneprodukte integriert sind.



Distriplast fördert den multimodalen Verkehr; weniger Zeit auf den Straßen bedeutet weniger CO<sub>2</sub>-Ausstoß. Zu den Kunden Süd-Ost Frankreichs beachtet Distriplast auf eine ähnliche Kohlendioxidabgabe wie bei regionalem Verkehr.

Beaulieu  
International  
Group



Distriplast

### Distriplast Flandre SAS

Z.I. Petite Synthe, BP 20106 F - 59944 Dunkerque Cedex 2  
www.distriplast.com - Distriplast.flandre@bintg.com  
T +33 (0)3 28 29 24 80 - F +33 (0)3 28 25 19 93  
TVA FR 10349077941 - SAS au capital de 6 900 000€  
RCS Dunkerque 89B7 - Siret 349 077 941 00012 - NAF 252A  
BIC NATXFRPP, IBAN FR76 3000 7999 9904 2085 9100 077

