

Wettlinger´s neue Display-Schaumplatten:

Viscom M & Viscom D



Diese neuartigen Verbundplatten aus weißen Deckschichten und weißem Schaumkern vereinen die Vorteile von zwei in der Werbe- und Grafikbranche gut bekannten und oft verwendeten Produkten:

Die Oberflächen aus 1 mm Hart-PVC, als Hartschaumplatte Masters (= **Viscom M**) oder als kompakte Schilderplatte Darvic (= **Viscom D**) sind bekanntermaßen gut bedruckbar im Siebdruck und im UV-Digitaldruck, leicht zu kaschieren und mit Klebefolien zu beschriften.

Der Schaumkern aus extrudiertem Polystyrol-Schaum ist FCKW-frei geschäumt, besitzt hohe Dampfdichtigkeit und zeigt geringste Wasseraufnahme.

Der Verbund-Aufbau, ähnlich Styrolight, Depafit oder Kapa bringt Körper, höchste Biegesteifigkeit und Stabilität bei geringstem Gewicht.

Diese Platten sind jedoch auch wasserfest und witterungsbeständig (mit Kantenschutz) und können daher für vielfältige Anwendungen auch im Außenbereich eingesetzt werden.

Diese Platten weisen engste Dickentoleranzen auf, wie es für die direkte Bedruckung im Digitaldruck erforderlich ist.

Die Oberflächen sind natürlich beidseitig mit Schutzfolien kaschiert.

Wir liefern die Viscom-Platten im Format 2000 x 3000 mm (nicht besäumt) in der Dicke 10 mm ab Lager, aber auch 15 mm und 20 mm Dicke sind auf Bestellung verfügbar.

EIGENSCHAFTEN

- + höchste Biegesteifigkeit bei geringstem Gewicht
- + witterungsbeständig und lichtecht
- + beste Oberflächenqualität
- + keine Wasseraufnahme
- + einfach zu bearbeiten

VERARBEITUNG

- + schneiden, sägen, bohren mit gängigen Holz- und Metallwerkzeugen
- + schweißen, kleben
- + schrauben, nieten
- + bemalen, bedrucken, beschichten



▶▶ ANWENDUNGSBEISPIELE

- + POS –Aufsteller und Deckenhänger
- + Werbetafeln
- + Kaschierträgerplatten
- + Verkleidung und Verblendungen z.B. im Messe- und Ladenbau
- + für den Modellbau

Beachten Sie bitte die Verarbeitungshinweise für Verbundplatten sowie unsere Empfehlungen in Hinsicht auf die Schutzfolien-Kaschierung.

Aufgrund der thermoplastischen Materialeigenschaften von PVC kann es im Außenbereich mit dunklen Farben bei Bedruckung, Lackierung oder sonstigen großflächigen Beschichtungen zu Verzugsproblemen kommen.

Der Schaumkern ist nicht UV-stabil und muss daher bei längerem Außeneinsatz vor Sonneneinstrahlung geschützt werden. Dies erreicht man vornehmlich durch U-Profile, Umleimer oder sonstigen Kantenschutz.

LIEFERPROGRAMM (Fettdruck = Lagerware)					PREIS PRO PLATTE	
Dicke	Code	Type	Deckschicht	Format	Einzelplatten	ab 10 Platten
10 mm	225.212.200	Viscom M	1 mm Masters	3000 x 1500 mm	93,00	78,50
	225.212.201	Viscom M	1 mm Masters	3000 x 2000 mm	124,00	104,50
10 mm	225.312.200	Viscom D	1 mm Darvic	3000 x 1500 mm	121,00	99,50
	225.312.201	Viscom D	1 mm Darvic	3000 x 2000 mm	159,00	132,50

Preise in Euro excl. Mwst.

TECHNISCHE DATEN

Eigenschaft	Einheit	Richtwert
Gewicht Viscom M 10 mm/ 15 mm/ 19 mm	kg/m ²	1,45/ 1,60/ 1,72
Gewicht Viscom D 10 mm/ 15 mm/ 19 mm	kg/m ²	3,12/ 3,27/ 3,39
Längen-Toleranz	mm	+0/ -10
Breiten-Toleranz	mm	+0/ -5
Dicken-Toleranz	mm	+/- 0,2