



SCHOELLKOPF Absperrungen

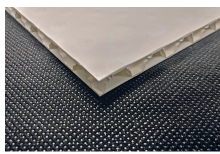
Bauwandplatten eignen sich hervorragend zur optischen und sicherheitstechnischen Abgrenzung von Hoch- und Tiefbaustellen. Die Platten können mit Logos oder vollflächig bedruckt werden, sodass die Bauwand als Werbe- oder Informationsfläche für die projektbeteiligten Firmen oder das Bauprojekt genutzt werden kann.



Bauwandplatte mit X-Struktur

Corona behandelt Mit UV-Schutz Rohstoff PP Weiss oder schwarz Bedruckbar Einfärben ab 300 Platten möglich

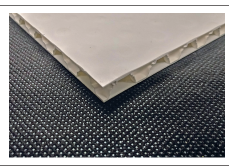
Sicherheitstechnisch höhere Ansprüche an die Baustellenabsicherung werden durch ISO-PROTECT® erfüllt. Die SUVA zertifizierte Strukturkammerplatte hat eine wesentlich höhere Beständigkeit gegen Schlageinwirkungen. Entsprechend wird ISO-PROTECT® auch oft bei Veranstaltungen eingesetzt.



ISO-PROTECT®

SUVA zertifiziert Nr. 6703/3.d EMPA Nr. 448 391 Weiss oder schwarz Mit UV-Schutz Rohstoff PP Bedruckbar Einfärbung ab 200 Platten möglich

Die zu ISO-PROTECT® baugleichen **ISO-CLEAN®** Platten sind zusätzlich brandhemmend ausgerüstet. Entsprechend werden sie vor allem in Innenräumen oder in Gebäudenähe eingesetzt, wo eine hohe Brandbelastung aus Sicherheitsgründen vermieden werden muss.



ISO-CLEAN®

Brandhemmend ausgerüstet BKZ 5.2 Weiss Mit UV-Schutz Rohstoff PP

Beurteilung aus ökologischer Sicht

Ein Vergleich der Ökobilanz zwischen Bauwandsystemen aus Strukturkammerplatten und Grobspanplatten zeigt eine bis zur Hälfte geringere Umweltbelastung für die Strukturkammerplatten ISO-PROTECT® / ISO-CLEAN®.

Mobile **Lärmschutzelemente** dienen der Minderung von Lärmimissionen gegenüber der Umwelt. Insbesondere in dicht besiedelten Gebieten werden z.T. besondere bauliche Massnahmen erforderlich, um die Lärmbelastung der Anwohner zu reduzieren.



Lärmschutzelement

3.59 x 2.00 m RW = 17 dB Rohstoff PES Mit UV-Schutz Bedruckbar Klett und Ösen zur Befestigung Grösse nach Wunsch konfektionierbar

Textile Absperrschranken kennzeichnen besondere Gefahrenstellen wirkungsvoll. Die Einsatzmöglichkeiten sind vielfältig, insbersonders dort, wo die Sichtbarkeit von aufgestellten Bauzäunen notwendig ist. Die textilen Absperrschranken lassen sich mit wenigen Handgriffen einfach und schnell am Absperrgitter befestigen.



Absperrschranke reflektierend

2.20 x 0.9 m Rohstoff PE mit Polymerbeschichtung Mit UV-Schutz Bedruckbar Reflektierende Streifen RA1 und RA2 Haken und Ösen zur Befestigung Grösse nach Wunsch konfektionierbar

Hilfe bei der Planung?

Gerne unterstützen wir Sie bei der Lösungsfindung.

Weitere Informationen und Vorschläge für NPK-Ausschreibungstexte finden Sie auch auf der Webseite des crb:

- www.prd.crb.ch
- Suchbegriff «Schoellkopf»

