





06

Folienrollos

Kühler Kopf und Durchblick

Geht es in Bildungseinrichtungen um den geeigneten Sonnen- und Blendschutz, können Folienrollos in mehrerer Hinsicht punkten: Die transparenten Folien schützen effektiv vor Hitze, bieten optimalen Blendschutz, ermöglichen die Arbeit bei Tageslicht und bieten dazu freie Aussicht, um den Augen eine erholsame Pause zu gönnen.

Wie eine Sonnenbrille dimmen die Folien das Licht. Je nach Nutzungsbereich und Gebäudeausrichtung kann aus einem breiten Spektrum unterschiedlicher Lichttransmission die geeignete Folie gewählt werden. Insbesondere für den Einsatz digitaler Medien, wie Whiteboards, Flatscreens oder Beamer lassen sich so die Lichtverhältnisse optimal anpassen.

Die Rollos mit robusten Aluminiumprofilen werden innen montiert. Durch den besonderen Hitzeschutz der Folien behalten nicht nur Schüler, sondern auch Facility Manager einen kühlen Kopf: die stark reflektierende Außenseite spiegelt bis zu 88 Prozent der Sonnenenergie nach außen zurück und schützt so die Räume vor unkontrollierter Erwärmung. Im Winter verringern die Rollos den Wärmeverlust durch die Fenster. Übers Jahr lassen sich somit zirka 35 Prozent Energiekosten sparen. Foto: MULTIFILM Sonnen- und Blendschutz GmbH

07

Geländer

Transparent und stabil

Webnet Frames des Schweizer Traditionsunternehmens Jakob Rope Systems sind qualitativ hochwertige, mit Drahtseilnetz vorbespannte Rohrrahmen. Sie dienen als Geländerfüllungen, Absturzsicherung oder als Rankstruktur für Begrünungen.

Alle Rahmen werden auf Maß produziert und lassen sich am Einsatzort in kürzester Zeit und mit wenigen Handgriffen installieren. Die Rahmen sind aus hochwertigem Edelstahl hergestellt, ein Garant für die Langlebigkeit der Produkte. Sie eignen sich für Innen- und Außenanwendungen, sind witterungsbeständig und wartungsfrei.

Mit dem Füllelement WebnetID erweitert der Hersteller die Gestaltungsmöglichkeiten der Geländerfüllungen. Die Plättchen lassen sich einzeln befestigen und beliebig anordnen. Dadurch kann die Blickdichte des Geländers variiert werden, es entsteht ein kreativer Spielraum, auch individuelle Muster oder Schriftzüge lassen sich so gestalten.

Die Webnet Frames sind in allen RAL-Farben oder mit gebürsteter Edelstahl Oberfläche erhältlich. Zur Auswahl stehen verschiedene Rund- und Quadratrohre als Rahmenprofil. Foto: Jakob Rope Systems

80

Spielgeräte

Stark bewegungsfördernd

Die Netzlandschaften von Terranos & Terranova aus dem Hause der Berliner Seilfabrik bieten für Schüler aller Altersklassen Platz – zum Klettern, Schaukeln und Hangeln, zum Quatschen und Entspannen. Dabei erfüllen sie alle Kriterien, die ein modernes Pausenhofspielgerät ausmachen: Sie bieten Bewegungsraum für viele Kinder und stellen gleichzeitig sicher, dass trotz kurzer Pausen alle Kinder in Bewegung kommen können.

Die facettenreichen Kletterelemente bieten Bewegungsmöglichkeiten, die auf physischer und neuronaler Ebene förderlich sind. Die Beaufsichtigung gestaltet sich einfach dank maximal transparenter Struktur aus Seilen und Pfosten. Witterungsbeständige Materialien machen die Niedrigseilgärten langlebig. Das schont die Umwelt und spart Folgekosten.

Die multifunktionalen Niedrigseilparcours sind kombinierbar mit nahezu allen anderen Berliner Spielgeräten. Der Spielbereich kann problemlos zu jeder Zeit erweitert werden, so dass dieser sich den geografischen Begebenheiten und dem Bewegungsdrang der Kinder auf dem Pausenhof anpassen lässt. Foto: Berliner Seilfabrik

MULTIFILM Sonnen- und Blendschutz GmbH, Hohensteiner Str. 30/32 D-09212 Limbach-Oberfrohna Tel: +49 (0)37 22 - 77 05-0 info@multifilm.de, www.multifilm.de

Jakob AG
Dorfstrasse 34, CH-3555 Trubschachen
Tel: +41 (0)34 495 - 1010
seil@jakob.ch
www.jakob.eu

Berliner Seilfabrik GmbH & Co. Lengeder Straße 4, D-13407 Berlin Tel: +49 (0)30 - 4147240 info@berliner-seilfabrik.com www.berliner-seilfabrik.com