

GroJa®

nordisch gut

GROJASOLID SICHTSCHUTZ

Pflegehinweise

SEHR GEEHRTE KUNDIN, SEHR GEEHRTER KUNDE,

mit den GroJa Sichtschutzsystemen haben Sie ein pflegeleichtes Produkt erworben, das aus den modernsten Materialien besteht. Die verwendeten Materialien sind alle wetterfest, pflegeleicht und müssen nicht gestrichen werden. Bitte beachten Sie die jeweiligen Materialinformationen.



BPC

Das Material BPC (Bambus-Polymer-Composite) ist ein homogener Verbundwerkstoff aus Bambusfasern, Kunststoff und Additiven.

Durch Witterungseinflüsse kann es im Laufe der Zeit zu leichten Farbveränderungen kommen. Farbunterschiede können vor allem bei späteren Ergänzungen an vorhandenen Sichtschutzsystemen oder dem nachträglichen Verbau von Einzelprofilen vorkommen.

BPC kann sich durch ständig wechselnde Witterungseinflüsse, Sonneneinstrahlung oder auch bei Feuchtigkeit ausdehnen. Leichte Verformungen lassen sich daher nicht vermeiden. Dies ist eine natürliche Eigenschaft, die bei allen Produkten, die der ständigen Witterung ausgesetzt sind, vorkommt. Diese materialtypischen und produktionsbedingten Schwankungen stellen keinen Reklamationsgrund dar.

VORTEILE

BPC ist im Gegensatz zu Holz pflegeleicht und muss nicht gestrichen werden. Holz würde im Laufe der Zeit ohne Behandlung vergrauen, während sich die Farbe der BPC-Elemente auch nach langen Jahren nicht wesentlich verändert. Aufgrund des Hauptbestandteiles Bambus ist BPC nicht nur leicht recycelbar – das Stichwort lautet: nachhaltige Produktion. Als ressourcenschonende Alternative gehört Bambus zu den umweltfreundlichsten und am schnellsten nachwachsenden Rohstoffen der Welt. BPC ist nicht nur umwelttechnisch ein Vorbild, sondern auch extrem robust und strapazierfähig und weist in der Regel keine Splitter- oder Rissbildung auf.

LAGERUNG DER ZAUNELEMENTE

Lagern Sie die BPC-Profile in der Originalverpackung auf ebenem Untergrund, trocken und gut belüftet. Achten Sie darauf, dass die verpackte Ware nicht in der direkten Sonne oder bei Feuchtigkeit gelagert wird. Geöffnete und noch nicht verarbeitete Ware muss gegen direkte Sonneneinstrahlung geschützt werden, um ein zu starkes Aufheizen der Bretter und somit mögliche Verformungen zu vermeiden. Die Profile nicht bei Temperaturen unter 5°C verbauen! Prüfen Sie die einzelnen Elemente vor der Bearbeitung.

PFLEGEHINWEISE

Die BPC-Profile und Aluminiumteile lassen sich mit warmem Wasser und Spülmittel reinigen. Bei stärkerer Verschmutzung können die BPC-Profile auch mit einer Wurzelbürste gereinigt werden. Leichte Kratzer in den Profilbrettern lassen sich mit Schleifflies nacharbeiten (bitte vorher an einer später nicht sichtbaren Stelle testen).

Wichtig: Keine lösemittel- oder kreidehaltigen Reiniger verwenden, da diese mitunter in die BPC-Oberfläche eindringen bzw. die Lackschicht der Aluminiumteile anlösen können und es somit zu Verfärbung der Bauteile kommen kann.

Wir empfehlen die Reinigung der Elemente vor der Montage.

FLECKENBILDUNG

Fleckenbildung auf der Oberfläche kann z. B. durch das schnelle Kondensieren von Wasser oder durch Schmutz- und Staubrückstände, die durch Regen angefeuchtet werden und nach dem Trocknen fleckenartige Rückstände hinterlassen, verursacht werden. Diese Rückstände können Sie mit Haushaltsreinigern auf Essigbasis entfernen.

Tipp: Verwenden Sie warmes Wasser und eine Wurzelbürste. Mit reichlich Wasser abspülen!

