



BWA® bausystem **Dach transparent**

Hohlkammer-Wellplatten, 6 mm stark, aus Polycarbonat. Farblos, extrem schlagzäh, schwer entflammbar B1, Stirnseiten abgeschweißt. Hagelfest gemäß Garantieerklärung. Mit UV Schutz, 10 Jahre Garantie gegen Alterung gemäß Garantieerklärung. Für Schneelasten sk bis 1,25 kN/m². Gute Isolierung (kein Tropfwasser) sowie sehr schöne Lichtverteilung. Bei Ausführung Flachdach keine Hohlkammer-Wellplatten möglich.



BWA® bausystem **Dachentwässerung**

Dachrinne stirnseitig aus Titanzink mit Fallrohr Ø 60 mm x 2 mm feuerverzinkt kompl. vormontiert, inklusive Befestigungsmaterial. Wahlweise oberirdisch mit verstellbarem Wasserspeicher oder unterirdisch mit Abdeckkappe für bauseitige KG-Rohre Ø 80 – 100 mm.



BWA® bausystem **Beleuchtung LED**

Rohrleuchte Durchmesser 60 mm, bruchsicher und druckwasserdicht. 24 V LED, 3660 lm, Betriebsgerät intern. Raumstrahlend, Farbtemperatur weiß 840 / 4000 K. Systemleistung 40 Watt, Länge ca 2000 mm. Schutzart IP 68 20m, Schutzklasse II. Befestigungsschellen aus Kunststoff / Edelstahl. Auch für Durchgangsverdrahtung lieferbar. Optional als LED mit integriertem Bewegungsmelder.



BWA® bausystem **Leerrohrsystem**

Leerrohrsystem für Leuchtenverkabelung: Edelstahl, rostfrei, Rohr Nenngroße 22 mm, für elektrische Leitungsführung (z. B. NYM-J 3 x 1,5 mm²) inklusive Befestigungsmaterial (Schellen etc.) zur sichtbaren Befestigung am Stahlbau, Enden entgratet. Ohne Verkabelung und sonstige Elektroarbeiten!



BWA® bausystem **Dach mit Versatz**

Sie haben ein starkes Geländegefälle. Es besteht die Möglichkeit über Dachversatz (pro Einheit) die Überdachungen dem Geländeverlauf anzupassen. Bei kürzeren Anlagen können Bodengefälle durch unterschiedliche Stützenlängen ausgeglichen werden. Gefälleplanung bitte mit Vertriebsfirma besprechen.

BWA® bausystem Seiten-/Rückwände Lochblech

Lochblechkassetten, Loch Ø 3 mm, Materialstärke 2 mm, je nach Blickwinkel schließend oder transparent. Verbesserter Witterungsschutz gegenüber offener Anlage. Alu pulverbeschichtet Standard RAL 9007, jedoch weitere RAL Farben auf Wunsch möglich (siehe Tabelle Seite 165).



BWA® bausystem Seiten-/Rückwände Holzlamellen

Horizontale trapezförmige Lamellen aus Massivholz Lärche unbehandelt. Verschraubung aus Edelstahl. Für Pflanzenbewuchs geeignet. Wirkung: transparent und hell. Verbesserter Witterungsschutz gegenüber offener Anlage.



BWA® bausystem Seiten-/Rückwände Glas ESG

Glas aus Einscheibensicherheitsglas (ESG) Stärke 8 - 10 mm glashell, alle Kanten poliert, mit Punkthalterung aus Edelstahl. Optimaler Witterungsschutz.

OPTIONAL: Gestaltung durch keramischen Siebdruck z. B. Sichtstreifen, Logo, Stadtwappen usw.



BWA® bausystem Seiten-/Rückwände HPL-Platten

Fassadenbautafeln z. B. Trespa® Meteon aus Harzkomposit standardmäßig Unifarben. Optional mit einer großen Auswahl an Farben, Effekten und Oberflächen. Befestigung mit Punkthaltern aus Edelstahl. Optimaler Witterungsschutz, witterungsbeständig, widerstandsfähig, leicht zu pflegen, langlebig und einfach zu reinigen.



BWA® bausystem Schiebetür

2-teilige Schiebetüre aus stabiler Rechteckrohr-Konstruktion feuerverzinkt. Durch Laufschienensystem leicht beweglich und geräuscharm (Nylonrollen), Hakenschloß für bauseitigen Profilylinder vorbereitet. Drückergarnitur aus Edelstahl. Türfüllung wie Seiten-/Rückwand. Optional andere Füllungen z. B. Doppelstabmatten möglich.

Abbildung zeigt Türfüllung Trespa® Exterior Aluminiumgrau mit Sonderwunsch Wölbungsschutz Trespa®.





BWA® bausystem Sonderbauten

Wir haben viele Sonderwünsche unserer Kunden realisiert wie z. B. Eingangs-, Pausenhofüberdachungen, Wetterschutzräume für Sportvereine, Gerätehäuser, Wohnmobilüberdachung usw.. Gerne nehmen wir auch Ihre Wünsche auf.



BWA® bausystem Schließanlage

Hochwertige Fahrräder sollten sicher und wettergeschützt untergebracht werden. Als weiteres Zubehör lässt sich in das **BWA®** bausystem eine Schließanlage integrieren, die mit einem Münzpfandschloss, RFID oder PIN-Authorisierung verschließbar ist. Radfahrer können dort bequem ihre Helme, den Regenschutz oder andere Utensilien verstauen. Lieferbar mit 4, 8 oder 12 Schließfächern.

Ladestation SOKRATES

Schließfach mit Schuko-Steckdose für den sicheren Betrieb bauseitiger Ladegeräte. Schließung standardmäßig mit Zylinderschloss, optional RFID-Kartenleser, PIN-Eingabe, Mobiltelefon.



BWA® bausystem Dachbegrünung

Vorgerichtet für bauseitige Dachbegrünung mit umlaufender Blende und verzinkter Gittermatte. Nur in Verbindung mit Trapezblech für die Ausführung Fahrradüberdachung und Mülleinhausung Flachdach lieferbar.



BWA® bausystem Trapezblech

Statt der Stahlwelle kann optional die Dacheindeckung aus Trapezblech geliefert werden. Die Dacheindeckung Trapezblech Profil 35/207 ist feuerverzinkt mit Polyesterbandbeschichtung beidseitig, in der Farbe RAL 9006 Weißaluminium. Andere Farben auf Anfrage. Wahlweise mit oder ohne Attika.