



Das einzigartige Podest-System – als Sitz- bzw. Verweilelement – ermöglicht abwechslungsreiche Kombinationen. Eine Inselgruppe in der Stadt, für verschiedenste öffentliche Plätze, Parks, Fußgängerzonen oder auch Umgebungen und Interieure von öffentlichen Gebäuden geeignet.

Konstruktion:

Sitzpodest mit Unterkonstruktion aus gebogenen, geschweißten und mittels rostsischeren Schraubverbindungen verbundenen Stahlteilen. Sitzfläche mit Holzbelattung, wahlweise vertikal, horizontal bzw. schräg. Mit Stellfüßen zum Ausrichten der Sitzbank bei Bodenunebenheiten.

Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile spritzverzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben.

Holz:

Wahlweise Jatoba bzw. FSC®-zertifiziertes Jatoba, unbehandelt.

Befestigungsart:

Zum freien Aufstellen bzw. zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial auf Anfrage.

Anlieferung:

Erfolgt fertig montiert bzw. Sitzkombination teilmontiert, Anlieferung in 3 Teilen.

Design:

Lucie Koldová, Daniel Yeffet



▲ Sitzpodest URBAN ISLANDS, Kombination 1, mit Jatobaholzbelattung, Stahlteile in RAL 1021 rapsgelb, RAL 9006 weißaluminium und RAL 9010 reinweiß



siehe ziegler-metall.de/farben

