

Trespa

Trespa - Platten

Eigenschaften

Schichtstoffplatten sind speziell entwickelt für den Einsatz im Außenbereich, wie z. B. für Balkonverkleidungen. Die Schichtstoffplatte ist extrem Witterungsbeständig. Sonne, saurer Regen und Feuchte beeinträchtigen weder die Oberfläche noch den Kern. Bei extremer Verschmutzung durch äußere Einwirkungen oder bei Verunreinigung durch Graffiti kann die Platte, ohne Gefahr für die Farben, mit organischen Reinigungsmitteln einfach gereinigt werden.

Diese exzellenten Produkteigenschaften machen Schichtstoffplatten zur ersten Wahl bei Gestaltung von Balkonen. Schichtstoffplatten sind in mehr als 50 Farben lieferbar. Diese Kollektion, in enger Zusammenarbeit mit maßgeblichen Architekten und Farbdesignern entwickelt, ist speziell auf die heutigen ästhetischen Anforderungen ausgerichtet und bildet die Basis für neue architektonische Entwicklungen und Trends.

Anwendungen:

Außenanwendung:

Balkon- und Treppengeländer-Füllungen

Brüstungen

Fassaden

Innenanwendungen:

Innenausbau

Wände, Trennwände (für Naß- und Trockenbereich)

Waschtische

Labortische