



imi[®]-outdoor



WASSERBESTÄNDIGE AUSFÜHRUNG

für jedwede Art von Einsatz mit Wasserkontakt

Extrem robust und widerstandsfähig - auch geeignet für ganzjährige Anwendungen im Outdoorbereich.

Wasserläufe, Trennwände, Blumenvasen oder Sitzgelegenheiten im Betonlook einfach realisiert.

Selbst Verkleidungen im Nassbereich bekommen so ein außergewöhnliches und modernes Design.



Produktbeschreibung

Die **imi-outdoor** Platte ist eine wasserbeständige Verbundplatte speziell für den Außen- und Nassbereich. Bestehend aus der ausgereiften PUR-Recycling-Trägerplatte und der originalen imi-Beschichtung in wasserbeständiger Ausführung. Sie ist sehr langlebig, unempfindlich gegenüber Feuchtigkeit und verrottet nicht. Ihr Einsatzgebiet ist dort, wo Wasserbeständigkeit und/oder Wärmeisolation Hauptanforderungskriterien sind. Diese Platte ist herkömmlichen Holzplatten weit überlegen, ähnelt ihnen aber in der Verarbeitung.



imi-outdoor
als Fassade

Plattenmaße in 20 mm: 2.380 x 1.300 mm
3.380 x 1.300 mm

Weitere Zuschnitte und Stärken auf Anfrage.



imi-outdoor
mit wasserbeständigem purenit

Bearbeitung

Die Bearbeitung erfolgt mit handelsüblichen Holzbearbeitungswerkzeugen. Bei der Verschraubung sollte darauf geachtet werden, dass vorgebohrt wird. Die imi-outdoor Werkstoffe können außerdem gefräst, geschliffen sowie verklebt werden. Gerne beantworten wir Ihre Fragen zum konkreten Anwendungsfall.

imi-werkstoffe

sind Marken der

H. Schubert GmbH & Co. KG
Klein Haddorf 2
48493 Wettringen

Tel.: 0 25 57 - 93 77 40
Fax: 0 25 57 - 93 77 49

info@imi-beton.com
www.imi-beton.com

Kantenbearbeitung

Variante 1: mit ABS Kante

1. wie gewohnt anfahren, jedoch Schwabbelaggregat ausstellen
2. evtl. angefräste imi-Beschichtung mit Versiegelung und Patina nacharbeiten

Variante 2: mit Deckfarbe

1. Kanten schleifen
2. säubern
3. Deckfarbe mit Rolle oder Pinsel auftragen
4. mit Tiefengrund versiegeln
5. mit Patina nachwischen

Variante 3: mit Kantenset bearbeiten, s. Anleitung

