

**Outdoor**  
wasserbeständige  
Verbundplatte



**imi**  
SURFACE DESIGN

**Wasserbeständig  
für den Außenbereich**

Water-resistant composite board – for outdoor



## Wasserbeständige Ausführung

für jedwede Art von Einsatz mit Wasserkontakt.

Robust und widerstandsfähig - auch geeignet für ganzjährige Anwendungen im Outdoorbereich. Wasserläufe, Trennwände, Blumenvasen oder Sitzgelegenheiten im Betonlook einfach realisiert. Selbst Verblendungen im Außenbereich bekommen so ein außergewöhnliches und modernes Design.

## Water-resistant design

for any kind of use with water contact.

Robust and resilient - also suitable for year-round applications in the outdoor area. Water runs, separating walls, flower vases or seats easily implemented in the concrete look. Even facings in the outdoor area will thus receive an unusual and modern design.



# Beton outdoor

Wasserbeständige Verbundplatte  
water-resistant composite board

**imi**  
SURFACE DESIGN

www.imi-beton.com

Die imi-outdoor Platte ist eine wasserbeständige Verbundplatte speziell für den Außenbereich. Bestehend aus der ausgereiften PUR-Recycling-Trägerplatte und der originalen imi-beton Beschichtung in wasserbeständiger Ausführung. Sie ist sehr langlebig, unempfindlich gegenüber Feuchtigkeit und verrottet nicht. Ihr Einsatzgebiet ist dort, wo Wasserbeständigkeit Hauptanforderungskriterium ist.

Diese Platte ist herkömmlichen Holzplatten weit überlegen, ähnelt ihnen aber in der Verarbeitung.

#### 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. Technische Datenblätter und Verarbeitungshinweise finden Sie auf unserer Website.

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

Weitere Zuschnitte und Stärken auf Anfrage.

The imi-outdoor board is a water-resistant composite board specifically for the outdoor area. Comprising of the mature PUR recycling carrier board and the original imi-beton coating in water-resilient design.

It is very long-lived, insensitive to moisture and does not rot. Its area of use is where water resistance is a main requirement criterion.

This board is far superior to conventional wood boards, but similar in processing.



imi-outdoor  
Fassade  
facade

#### Processing

Processing takes place with conventional wood processing tools. When screwing on, ensure that pre-drilling is done. The imi-outdoor materials can also be milled, ground and glued. We will gladly answer your questions about the specific application case. You can find our technical datasheets and processing notes on our website.

**Board sizes** in 20 mm: 2.380 x 1.300 mm  
3.380 x 1.300 mm

Other trimmings and thicknesses on request.

imi ist eine Marke der

H. Schubert GmbH  
Klein Haddorf 2  
48493 Wetrtingen

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

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



imi-outdoor  
with water-resilient purenit



Kanten- und  
Reparaturset      Edge- and  
reparset