



**dietrich**  
dämmen | gestalten | schützen

ALZADO

## **Curves grey 208**

### **UNIAKUSTIK Design**

### **Dietrich Isol AG**

<https://www.dietrich-isol.ch> | [info@dietrich-isol.ch](mailto:info@dietrich-isol.ch)

#### **Tipo material:    Madera | Panel acústico**

Decken- und Wandverkleidungen, Akustik | Wenn Sie sich für eine UNIAKUSTIK Designlösung von Dietrich entscheiden, kombinieren Sie gute Akustik und ein gesundes Innenraumklima mit einem charaktervollen ästhetischen Ausdruck. Mit diesen Designs lassen sich individuelle Muster und Rhythmen kreieren – jedes Design kann gut variiert und skaliert werden. Dadurch haben Sie besonders viel Freiheit im Zusammenführen von Form und Funktion in Gebäuden aller Art. Konstruktionsabhängig sind Alpha-w Werte bis zu 1,0 möglich.

mtextur ID	85769
Fabricante	Dietrich Isol AG
Email fabricante	<a href="mailto:info@dietrich-isol.ch">info@dietrich-isol.ch</a>
Línea de producto	UNIAKUSTIK Design
Detalles línea del producto	Decken- und Wandverkleidungen, Akustik   Wenn Sie sich für eine UNIAKUSTIK Designlösung von Dietrich entscheiden, kombinieren Sie gute Akustik und ein gesundes Innenraumklima mit einem charaktervollen ästhetischen Ausdruck. Mit diesen Designs lassen sich individuelle Muster und Rhythmen kreieren – jedes Design kann gut variiert und skaliert werden. Dadurch haben Sie besonders viel Freiheit im Zusammenführen von Form und Funktion in Gebäuden aller Art. Konstruktionsabhängig sind Alpha-w Werte bis zu 1,0 möglich.
Nombre material	Curves grey 208
Tipo material	Madera / Panel acústico
eBKP	C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Internal walls
IFC	IfcCovering / IfcWall
Área de aplicación (mtextur Classic)	Interior / Pared
Zonas de entrega	CH / LI
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 2400.0 mm / Anchura: 2400.0 mm

#### IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.

## IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.