

**dietrich**  
dämmen | gestalten | schützen



VISTA FRONTALE

**extremefine WZ weiss 60x120**  
**1 UNIAKUSTIK Akustikplatten**  
**Dietrich Isol AG Schweiz**

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

**Tipo: Isolante | Lana di legno**

Zementgebundene Holzwolle | Weiszement, weiss gespritzt

Decken- und Wandverkleidungen, Akustik, Wärmedämmung nachträgliche Montage | Wenn Sie sich für eine Akustiklösung von Dietrich entscheiden, kombinieren Sie gute Akustik und ein gesundes Innenraumklima mit einem natürlichen, ästhetischen Ausdruck. 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                         | 85837  |
| Produttore                         | Dietrich Isol AG Schweiz   |
| Email Produttore                   | info@dietrich-isol.ch  |
| Linea di prodotto                  | 1 UNIAKUSTIK Akustikplatten  |
| Informazioni linea di prodotto     | Decken- und Wandverkleidungen, Akustik, Wärmedämmung nachträgliche Montage   Wenn Sie sich für eine Akustiklösung von Dietrich entscheiden, kombinieren Sie gute Akustik und ein gesundes Innenraumklima mit einem natürlichen, ästhetischen Ausdruck. 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. |
| Nome del materiale                 | extremefine WZ weiss 60x120  |
| Tipo                               | Isolante / Lana di legno   |
| Informazioni materiale             | Zementgebundene Holzwolle   Weisszement, weiss gespritzt   |
| eBKP                               | C 2.2 Parete grezza interna  |
| IFC                                | IfcWall / IfcCovering  |
| Area di applicazione               | Interno / Soffitto / Muro  |
| Zone di consegna                   | LI / CH  |
| Dimensione della texture CAD & BIM | Altezza: 2400.0 mm / Ampio: 2400.0 mm  |

Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

**Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur**

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.