



TOPAKUSTIK



SEZIONE  
LONGITUDINALE



SEZIONE TRASVERSALE

VISTA FRONTALE

## Classic HR 14/2 M – RAL 9022 | Grigio topo perlato

Topakustik Classic HR 14/2 M | Colore RAL

Topakustik

<https://topakustik.ch/> | [contact@topakustik.ch](mailto:contact@topakustik.ch)

**Tipo:** Bosco | Panel acustica

Topakustik produce anche lamelle con scanalature speciali, come ad esempio HR 14/2 M con nervature semitonde.

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| mtextur ID                         | 116467  |
| Produttore                         | Topakustik  |
| Email Produttore                   | <a href="mailto:contact@topakustik.ch">contact@topakustik.ch</a>  |
| Linea di prodotto                  | Topakustik Classic HR 14/2 M   Colore RAL   |
| Informazioni linea di prodotto     | Topakustik produce anche lamelle con scanalature speciali, come ad esempio HR 14/2 M con nervature semitonde. |
| Nome del materiale                 | Classic HR 14/2 M – RAL 9022   Grigio topo perlato  |
| Tipo                               | Bosco / Panel acustica  |
| eBKP                               | G 3.2 Rivestimento finale di pareti   |
| IFC                                | IfcCovering   |
| Area di applicazione               | Interno / Muro / Soffitto   |
| Zone di consegna                   | CH / DE / LU / FR / IT / AT / CA / US / NO / LI   |
| Dimensione della texture CAD & BIM | Altezza: 320.0 mm / Ampio: 385.0 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.