



VISTA FRONTALE

## Tipo 3.1 Legno naturale

### Tipo Acustica 3.1

Lignatur AG

<https://www.lignatur.ch/> | [beratung@lignatur.ch](mailto:beratung@lignatur.ch)

**Tipo:** Bosco | Pannelli solai e coperture

LIGNATUR acustiche

Un elemento che unisce i molti compiti di un solaio, di un tetto. Un elemento che anche in caso di grandi luci non ha bisogno di sostegni, che isola efficacemente il suono, migliora l'acustica interna e soddisfa le rigide norme di protezione antincendio. Un elemento che viene prodotto e fornito in qualità visiva e può integrare installazioni tecniche.

mtextur ID	64645
Produttore	Lignatur AG
Email Produttore	<a href="mailto:beratung@lignatur.ch">beratung@lignatur.ch</a>
Linea di prodotto	Tipo Acustica 3.1
Informazioni linea di prodotto	Un elemento che unisce i molti compiti di un solaio, di un tetto. Un elemento che anche in caso di grandi luci non ha bisogno di sostegni, che isola efficacemente il suono, migliora l'acustica interna e soddisfa le rigide norme di protezione antincendio. Un elemento che viene prodotto e fornito in qualità visiva e può integrare installazioni tecniche.
Nome del materiale	Tipo 3.1 Legno naturale
Tipo	Bosco / Pannelli solai e coperture
Informazioni materiale	LIGNATUR acustiche
eBKP	C 4.1 Soletta
IFC	IfcCovering / IfcSlab
Area di applicazione	Interno / Soffitto / Tetto
Zone di consegna	CH / BE / DE / IT / LU / NL / AT
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 5050.0 mm / Ampio: 5760.0 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.