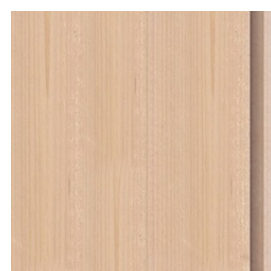


VISTA FRONTALE

SEZIONE  
LONGITUDINALE

SEZIONE TRASVERSALE

## **HARING – Akustik Gentle 20**

### **BRESTA® Akustik-Gentle 20 – FARBPALETTE**

**Tschopp Holzbau AG**

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

**Tipo:** Bosco | Sistema massello

INDIVIDUAL DESIGN – NUR AUF ANFRAGE

BRESTA® verbindet Ökologie mit moderner Architektur. Das natürliche Massivholzsystem kommt ohne Leim und Metall aus und ist in der Anwendung sehr vielseitig. Sie können für Ihre Wände, Decken, Böden und Dächer aus verschiedenen Oberflächen und Brettprofilen wählen. Mit BRESTA® haben wir ein innovatives System für grossflächige, ökologische Holzelemente entwickelt, das langlebig, nachhaltig, wertig und brandsicher ist. Das bestätigen Studien der ETH und EMPA.

|  |  |
|--|--|
| mtextur ID                             | 83245  |
| Produttore                             | Tschopp Holzbau AG   |
| Email Produttore                       | info@tschopp-holzbau.ch  |
| Linea di prodotti                      | BRESTA® Akustik-Gentle 20 – FARBPALETTE  |
| Informazioni Linea di prodotti         | BRESTA® verbindet Ökologie mit moderner Architektur. Das natürliche Massivholzsystem kommt ohne Leim und Metall aus und ist in der Anwendung sehr vielseitig. Sie können für Ihre Wände, Decken, Böden und Dächer aus verschiedenen Oberflächen und Brettprofilen wählen. Mit BRESTA® haben wir ein innovatives System für grossflächige, ökologische Holzelemente entwickelt, das langlebig, nachhaltig, wertig und brandsicher ist. Das bestätigen Studien der ETH und EMPA. |
| Nome del materiale                     | HARING – Akustik Gentle 20   |
| Tipo                                   | Bosco / Sistema massello   |
| Informazioni materiale                 | INDIVIDUAL DESIGN – NUR AUF ANFRAGE  |
| eBKP                                   | C 4.1 Decke / C 4.1 Soletta  |
| IFC                                    | IfcCovering / IfcSlab  |
| Area di applicazione (mtextur Classic) | Interno / Muro / Soffitto / Tetto  |
| Zone di consegna                       | CH / DE / NO / LI  |
| Dimensione della texture CAD & BIM     | Altezza: 1200.0 mm / Ampio: 1200.0 mm  |

#### IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.

**IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:**

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.