



VISTA FRONTALE

Sonar - Tischlerplatte SONAR Dukta

<http://www.dukta.com> | r.artmann@schreinerei-schneider.ch

Tipo: Bosco | Bosco-flex

Beim Schnitt-Typ SONAR sind die regelmässig angeordneten Einschnitte in Längsrichtung an der Plattenoberfläche sichtbar abgesetzt. Dadurch entstehen optisch neben den vertikalen auch horizontale Linien. Vorder- und Rückseite unterscheiden sich deutlich. Die Anwendungen liegen vorwiegend im Bereich der Decken- und Wandapplikationen zur optischen und akustischen Raumgestaltung.

mtextur ID	<u>12137</u>
Produttore	<u>Dukta</u>
Email Produttore	<u>r.artmann@schreinerei-schneider.ch</u>
Linea di prodotto	<u>SONAR</u>
Informazioni linea di prodotto	Beim Schnitt-Typ SONAR sind die regelmässig angeordneten Einschnitte in Längsrichtung an der Plattenoberfläche sichtbar abgesetzt. Dadurch entstehen optisch neben den vertikalen auch horizontale Linien. Vorder- und Rückseite unterscheiden sich deutlich. Die Anwendungen liegen vorwiegend im Bereich der Decken- und Wandapplikationen zur optischen und akustischen Raumgestaltung.
Nome del materiale	<u>Sonar - Tischlerplatte</u>
Tipo	<u>Bosco / Bosco-flex</u>
eBKP	<u>C 2.2 Parete grezza interna / G 3.2 Rivestimento finale di pareti</u>
IFC	<u>IfcCovering / IfcWall</u>
Area di applicazione	<u>Interno / Muro</u>
Zone di consegna	<u>CH / AT / DE / NL / US / CA / PT / ES / LI</u>
Dimensione della texture CAD & BIM	<u>Altezza: 200.0 mm / Ampio: 160.0 mm</u>

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.