



dukta[®]
flexible wood

VISTA FRONTALE

Linar - Tischlerplatte

LINAR

Dukta

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

Tipo: **Bosco** | **Bosco-flex**

Die regelmässigen Einschnitte sind beim Schnitt-Typ LINAR oberflächlich durchgehend. Dadurch entsteht ein ruhiges und homogenes Schnittbild. Vorder- und Rückseite unterscheiden sich deutlich. Angewendet wird dukta-LINAR vorwiegend im Bereich der Decken- und Wandapplikationen zur optischen und akustischen Raumgestaltung.

mtextur ID	12135
Produttore	Dukta
Email Produttore	r.artmann@schreinerei-schneider.ch
Linea di prodotti	LINAR
Informazioni Linea di prodotti	Die regelmässigen Einschnitte sind beim Schnitt-Typ LINAR oberflächlich durchgehend. Dadurch entsteht ein ruhiges und homogenes Schnittbild. Vorder- und Rückseite unterscheiden sich deutlich. Angewendet wird dukta-LINAR vorwiegend im Bereich der Decken- und Wandapplikationen zur optischen und akustischen Raumgestaltung.
Nome del materiale	Linar - Tischlerplatte
Tipo	Bosco / Bosco-flex
eBKP	C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Parete grezza interna / G 3.2 Rivestimento finale di pareti / G 3.2 Wandbekleidung
IFC	IfcCovering / IfcWall
Area di applicazione (mtextur Classic)	Interno / Muro
Zone di consegna	CH / DE / NL / AT / CA / US / ES / PT / LI
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 200.0 mm / Ampio: 240.0 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.