



**Argolite**

VISTA FRONTALE

**136 Altona Buche  
HPL Holzdekor  
Argolite**

<http://www.argolite.ch> | [verkauf@argolite.ch](mailto:verkauf@argolite.ch)

**Tipo:** HPL | Bosco Decore

richtungsabhängige Textur, quer stetig

Holzdekore und Oberflächenstrukturen sind frei kombinierbar. Konsultieren Sie unsere Kollektion HPL BOX für unsere Kombinationsempfehlungen von Holzdekor mit einer wirkungsvollen Struktur.

mtextur ID	<u>10220</u>
Produttore	<u>Argolite</u>
Email Produttore	<u>verkauf@argolite.ch</u>
Linea di prodotti	<u>HPL Holzdekor</u>
Informazioni Linea di prodotti	Holzdekore und Oberflächenstrukturen sind frei kombinierbar. Konsultieren Sie unsere Kollektion HPL BOX für unsere Kombinationsempfehlungen von Holzdekor mit einer wirkungsvollen Struktur.
Nome del materiale	<u>136 Altona Buche</u>
Tipo	HPL / Bosco Decore
Informazioni materiale	richtungsabhängige Textur, quer stetig
eBKP	C 2.2 Parete grezza interna / G 3.2 Rivestimento finale di pareti
IFC	IfcCovering / IfcCurtainWall / IfcFurniture
Area di applicazione (mtextur Classic)	Interno / Muro / Mobilia / Soffitto / Facciata Esterno / Muro / Mobilia / Soffitto / Facciata
Zone di consegna	LI / AT / IT / FR / DE / CH

#### 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.

Lungo max. / Format	Lunghezza = 3300 mm / Larghezza = 1600 mm / Spessore = 30 mm
min. Formato	Lunghezza = 2160 mm / Larghezza = 1060 mm / Spessore = 1 mm
Qualità	SN EN 438
EN/DIN	SN EN 438
ISO	SN EN ISO 9001, SN EN ISO 14001, ISO 14139
Peso	1400.0 kg/m <sup>3</sup>
Conduttività termica	0.3 W/mK
Brandkennziffer	4.3 - 5.3
Valore di riflessione della luce	40
Tolleranza dimensionale lunghezza/larghezza	-0 / +20 mm
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formate: 2160 mm * 930 mm, 2160 mm * 1060 mm, 2600 mm * 1300 mm, 3300 mm * 1300 mm, 3300 mm * 1600 mm</li> <li>• Materialgewicht, Dichte: ca. 1400 – 1970 kg/m<sup>3</sup> je nach Ausführung</li> <li>• Ausführungen: Zum Belegen (nicht selbsttragend), Kompakt (selbsttragend), Spanplatten belegt, MDF belegt, Norrit belegt (RF1), Magnethaftend, Schwerentflammbar (RF2), mit Dampfsperre, Antifingerprint</li> <li>• Mögliche Anwendungen: Möbel, Fronten, (geklebte) Wandverkleidungen, (Schiebe-)Türblätter</li> </ul>

## 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.