



Argolite

ANSICHT

112 Merapi Makassar

HPL Holz

Argolite

<http://www.argolite.ch> | verkauf@argolite.ch

Materialtyp: **HPL | Holz**
Dekor

C4D-File > see Zip-Folder IFC

Hält viel aus. Diese dekorative Hochdruck-Schichtstoffplatte (HPL High Pressure Laminate) erfüllt die höchsten Qualitätsanforderungen bezüglich Stoss-, Kratz- und Abriebfestigkeit gemäss EN 438 / ISO 4586. In der Inneneinrichtung für jeden Anwendungsbereich geeignet. Auch in den Ausführungen schwerentflammbar und postforming erhältlich.

| | | |
|---------------------|--|---|
| mtextur ID | 10224 | https://www.mtextur.com/materials/10224 |
| Hersteller | Argolite | https://www.mtextur.com/search?manufacturer=Argolite |
| Hersteller-Email | verkauf@argolite.ch | |
| Produktlinie | HPL Holz | https://www.mtextur.com/search?locale=de-CH&manufacturer=Argolite&product_line=HPL+Holz |
| Materialname | 112 Merapi Makassar | https://www.mtextur.com/materials/10224 |
| Ansicht | mtex_10224.jpg | 2 MB |
| Ansicht (HxB in mm) | 430.0 | 210.0 |
| Materialtyp | HPL | Holz Dekor |
| Produktlinien Info | Hält viel aus. Diese dekorative Hochdruck-Schichtstoffplatte (HPL High Pressure Laminate) erfüllt die höchsten Qualitätsanforderungen bezüglich Stoss-, Kratz- und Abriebfestigkeit gemäss EN 438 / ISO 4586. In der Inneneinrichtung für jeden Anwendungsbereich geeignet. Auch in den Ausführungen schwerentflammbar und postforming erhältlich. | |
| Material Info | C4D-File > see Zip-Folder IFC | |
| Kennwerte Info | Dieses tropische Ebenholz zeigt sehr dunkle, breite Linienverläufe, unterbrochen durch dezente feine Faserstrukturen und ein gelungenes Farbspiel. | |

WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:
 Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.