


Argolite

UDSIGT

1150 Milton

HPL STRATO Anti-Fingerprint

Argolite

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

Type: HPL | Overflade / struktur

Textur stetig

Die robuste und hygienische Oberfläche vereint ihre samtweiche Haptik mit der geringen Lichtreflexion und den gewohnten hygienischen Eigenschaften von HPL nach EN438. Strato Anti-Fingerprint ist beständig gegen Chemikalien und lebensmittelecht. Neu auch als Kompakt und Kompakt Prime erhältlich. Kombinationen mit Wunschdekor auf Anfrage.

mtextur ID	88722
Fabrikant	Argolite
Fabrikant e-mail	verkauf@argolite.ch
produktlinie	HPL STRATO Anti-Fingerprint
produktlinieinfo	Die robuste und hygienische Oberfläche vereint ihre samtweiche Haptik mit der geringen Lichtreflexion und den gewohnten hygienischen Eigenschaften von HPL nach EN438. Strato Anti-Fingerprint ist beständig gegen Chemikalien und lebensmittelecht. Neu auch als Kompakt und Kompakt Prime erhältlich. Kombinationen mit Wunschdekor auf Anfrage.
Materiale navn	1150 Milton
Type	HPL / Overflade / struktur
Material Info	Textur stetig
eBKP	C 2.2 Internal walls / C 4.1 Suspended slabs / G 3.2 Finished wall coverings / G 4.2 Finished ceiling coverings / I 2.2 Freestanding walls
IFC	IfcCovering / IfcFurniture
Anvendelsesområde	Indenfor / Møbel / Væg / Tæppe
Leveringszoner	CH / LI / AT / DE / FR / IT
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 500.0 mm / Bredde: 500.0 mm

Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udleveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.

Maks. Længde / format	Længde = 3300 mm / Brede = 1300 mm / Tykkelse = 30 mm
min. Format	Længde = 2600 mm / Brede = 1300 mm / Tykkelse = 1 mm
Kvalitet	SN EN 438
EN/DIN	SN EN 438
ISO	SN EN ISO 9001, SN EN ISO 14001, ISO 14277
Materialevægt	1400.0 kg/m ³
Varmeledningsevne	0.3 W/mK
Brandnummer	4.2 - 5.2
Lysrefleksionsværdi	92
Dimensionstolerance længde/bredde	-0 / +20 mm
Kendetegn	<ul style="list-style-type: none"> • Formate: 2600 mm * 1300 mm, 3300 mm * 1300 mm • Materialgewicht, Dichte: ca. 1400 – 1970 kg/m³ je nach Ausführung • Ausführungen: Zum Belegen (nicht selbsttragend), Selbsttragend, Spanplatten belegt, MDF belegt, Norrit belegt (RF1), Magnethaftend, mit Dampfsperre • Mögliche Anwendungen: Möbel, Fronten, (geklebte) Wandverkleidungen, (Schiebe-)Türblätter • Nicht für Küchenrückwände geeignet

Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farveangivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udgiveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.