



UDSIGT

60151CL5 white raw timber

Allura Click Pro 0.55

Forbo

<http://www.forbo-flooring.ch> | customerservice.ch@forbo.com

Type: PVC | Designbelægning

Die Allura Click LVT-Kollektion ist die klickbare Design-Lösung für Flächen $\leq 150 \text{ m}^2$ ohne Dehnungsprofil. Allura Click Pro Planken und Fliesen können schnell und einfach ohne Klebstoff verlegt werden. Dadurch lässt sich der Bodenbelag nachträglich wiederverwenden und wertvolle Ausfallzeiten werden minimiert.

mtextur ID	86806
Fabrikant	Forbo
Fabrikant e-mail	customerservice.ch@forbo.com
produktlinie	Allura Click Pro 0.55
produktlinieinfo	Die Allura Click LVT-Kollektion ist die klickbare Design-Lösung für Flächen $\leq 150 \text{ m}^2$ ohne Dehnungsprofil. Allura Click Pro Planken und Fliesen können schnell und einfach ohne Klebstoff verlegt werden. Dadurch lässt sich der Bodenbelag nachträglich wiederverwenden und wertvolle Ausfallzeiten werden minimiert.
Materiale navn	60151CL5 white raw timber
Type	PVC / Designbelægning
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings / I 2.2 Freestanding walls
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anvendelsesområde	Indenfor / Jord
Leveringszoner	CH / DE / LU / NL / FR / IT / AT / BE / DK / ES / PT / IE / SE / NO / GB / LI

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.

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. Udgifveren 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.