



AANZICHT

3D - Spruce – RAL 6009 | Tannengrün

3D - Spruce | RAL-kleuren

Blumer Lehmann

<https://www.blumer-lehmann.com/> | info@blumer-lehmann.com

Type: Hout | Gevel

Fichte

mtextur ID	107879
Fabrikant	Blumer Lehmann
Fabrikant e-mail	info@blumer-lehmann.com
Productlijn	3D - Spruce RAL-kleuren
Materiaalnaam	3D - Spruce – RAL 6009 Tannengrün
Type	Hout / Gevel
Materiaalinfo	Fichte
eBKP	E 2.3 Facade cladding / E 2.3 Fassadenbekleidung
IFC	IfcCovering
Toepassingsgebied (mtextur Classic)	Buiten / Gevel
Leveringszones	CH
Omvang van de CAD & BIM textuur	Hoogte: 2000.0 mm / Breedte: 2000.0 mm

BELANGRIJKE JURIDISCHE INFORMATIE OVER HET GEBRUIK VAN DE MTEXTUR-DATABANK EN HET MTEXTUR-INFORMATIEBLAD:

In de mtextur-database en het mtextur-informatieblad vindt u een selectie van kwalitatieve gedigitaliseerde materialen. Deze zijn ingedeeld naar materiaalsoort en subtype, kleur, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. De patroon- en kleurnauwkeurigheid van de texturen kan niet worden gegarandeerd. Contacteer de betreffende fabrikanten voor bindende monsters. Zij verstrekken u graag de nodige informatie. De informatie in de mtextur-database is naar beste vermogen samengesteld en getest. Toch zijn fouten niet volledig uitgesloten. De uitgever h2c GmbH en de respectievelijke fabrikanten en distributeurs zijn niet aansprakelijk voor eventueel onjuiste informatie en de gevolgen daarvan, tenzij h2c GmbH aantoonbaar opzettelijk handelt.

Kwaliteit	N2
Eigenschappen	Holzart: Schweizer Fichte Oberfläche: gehobelt Spezifikation: technisch getrocknet, Sichtkanten 2mm gefast, gekappt

BELANGRIJKE JURIDISCHE INFORMATIE OVER HET GEBRUIK VAN DE MTEXTUR-DATABANK EN HET MTEXTUR-INFORMATIEBLAD:

In de mtextur-database en het mtextur-informatieblad vindt u een selectie van kwalitatieve gedigitaliseerde materialen. Deze zijn ingedeeld naar materiaalsoort en subtype, kleur, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. De patroon- en kleurnauwkeurigheid van de texturen kan niet worden gegarandeerd. Contacteer de betreffende fabrikanten voor bindende monsters. Zij verstrekken u graag de nodige informatie. De informatie in de mtextur-database is naar beste vermogen samengesteld en getest. Toch zijn fouten niet volledig uitgesloten. De uitgever h2c GmbH en de respectievelijke fabrikanten en distributeurs zijn niet aansprakelijk voor eventueel onjuiste informatie en de gevolgen daarvan, tenzij h2c GmbH aantoonbaar opzettelijk handelt.