



TOPAKUSTIK

LANGSDOORSNEDE



DWARSDOORSNEDE

AANZICHT

Typ Caro 29/3M

0- Topakustik Übersicht

Topakustik

<https://topakustik.ch/> | contact@topakustik.ch

Type: Hout | Akoestische panelen

mtextur ID	65351
Fabrikant	Topakustik
Fabrikant e-mail	contact@topakustik.ch
Productlijn	0- Topakustik Übersicht
Materiaalnaam	Typ Caro 29/3M
Type	Hout / Akoestische panelen
eBKP	G 3.2 Finished wall coverings / G 3.2 Wandbekleidung
IFC	IfcCovering
Toepassingsgebied (mtextur Classic)	Binnen / Muur / Plafond
Leveringszones	CH / DE / LU / FR / IT / AT / CA / US / NO / LI
Omvang van de CAD & BIM textuur	Hoogte: 512.0 mm / Breedte: 512.0 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.

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.