

**braun|steine**
seit 1875

ANSICHT

Nr. 153 Jura

CULT LONG-LINE

braun-steine GmbH

<https://www.braun-steine.de/> | info@braun-steine.de

Materialtyp: Stein | Mauersteine

Formatmix

Die ästhetische Mauersprache – CULT® LONG-LINE® präsentiert eine neue Maueroptik: flach, langgestreckt, leicht strukturiert, in natürlichen Farben. Diese Mauer zeigt eine neue Leichtigkeit in der anspruchsvollen Freiraumgestaltung. Selbst bei hohen Mauerkonstruktionen wirkt die CULT® LONG-LINE® Mauer edel, fein und elegant. Als technische und gestalterische Bereicherung gibt es Leuchten mit LED-Technik, Wasserfall und ein Steckdosenmodul im passenden Rastermaß.

mtextur ID	98557
Hersteller	braun-steine GmbH
Hersteller-Email	info@braun-steine.de
Produktlinie	CULT LONG-LINE
Produktlinien Info	Die ästhetische Mauersprache – CULT® LONG-LINE® präsentiert eine neue Maueroptik: flach, langgestreckt, leicht strukturiert, in natürlichen Farben. Diese Mauer zeigt eine neue Leichtigkeit in der anspruchsvollen Freiraumgestaltung. Selbst bei hohen Mauerkonstruktionen wirkt die CULT® LONG-LINE® Mauer edel, fein und elegant. Als technische und gestalterische Bereicherung gibt es Leuchten mit LED-Technik, Wasserfall und ein Steckdosenmodul im passenden Rastermaß.
Materialname	Nr. 153 Jura
Materialtyp	Stein / Mauersteine
Material Info	Formatmix
eBKP	I 2.1 Stützmauer
IFC	IfcCovering / IfcWall
Anwendungsbereich (mtextur Classic)	Aussen / Wand
Lieferzonen	DE
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 2400.0 mm / Breite: 2487.0 mm

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.

max. Format	Länge = 900 mm / Breite = 350 mm / Dicke = 75 mm
min. Format	Länge = 300 mm / Breite = 115 mm / Dicke = 75 mm
EN/DIN	13198 2003-09
Materialgewicht	840.0 kg/m ²
Kennwerte Info	<ul style="list-style-type: none"> - Steine beidseitig gespalten - Schichtdicke: 75 mm - Mauerdicken: 350 mm, 225 mm, 115 mm - Mauerdicke 115 mm als nicht tragendes Mauerwerk im Innenbereich und als Vormauerwerk - Mauerdicke 225 mm und 350 mm als Sichtschutzmauer oder Stützmauer

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.