



ANSICHT

Twine Anthrazit (TC)

Catcher Helvetic

Siltex AG

<https://www.siltex.ch/de/> | info@siltex.ch

Materialtyp: **Schmutzschleuse | Vinyl**

Schmutzschleusen

Indoor – Matten für Objekte | Vornehme Eingangsmatte mit aussergewöhnlicher Abriebeigenschaft und unübertroffenen Wasseraufnahmefähigkeit (5,5 Liter pro m²) für grosse Eingangsbereiche, auch auf Ihr Wunschmass und auf Treppen möglich. Die groben Garne absorbieren hervorragend Feuchtigkeit und bürsten Schmutz von den Schuhsohlen ab. Stilvolle Muster-Versionen verstecken den Schmutz und erhalten die elegante Erscheinung der Matte. Ein dichter schwergewichtiger Vinyl-Rücken sorgt für Langlebigkeit.

mtextur ID	82379
Hersteller	Siltex AG
Hersteller-Email	info@siltex.ch
Produktlinie	Catcher Helvetic
Produktlinien Info	Indoor – Matten für Objekte Vornehme Eingangsmatte mit aussergewöhnlicher Abriebeigenschaft und unübertroffenen Wasseraufnahmefähigkeit (5,5 Liter pro m²) für grosse Eingangssinnenbereiche, auch auf Ihr Wunschmass und auf Treppen möglich. Die groben Garne absorbieren hervorragend Feuchtigkeit und bürsten Schmutz von den Schuhsohlen ab. Stilvolle Muster-Versionen verstecken den Schmutz und erhalten die elegante Erscheinung der Matte. Ein dichter schwergewichtiger Vinyl-Rücken sorgt für Langlebigkeit.
Materialname	Twine Anthrazit (TC)
Materialtyp	Schmutzschleuse / Vinyl
Material Info	Schmutzschleusen
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Innen / Boden Aussen / Boden
Lieferzonen	LI

Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.

Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.