



ANSICHT

## 8.1264 Terracotta 5-8mm

**EDALITH®**

**Edalith Schweiz AG**

<http://www.edalith.ch/> | [info@edalith.ch](mailto:info@edalith.ch)

**Materialtyp:** Naturstein | Natursteingemisch Bodenbelag

Festkiesbelag

EDALITH®, der innovative Belag für den Aussenbereich – hohe Sickerfähigkeit, grosse Gestaltungsvielfalt, Frost- und UV-Beständigkeit. EDALITH®-Beläge bestehen aus einem Natursteingemisch, das je nach Anwendungsbereich mit speziellen Bindemitteln vermischt wird. Es entsteht ein Bodenbelag oder eine Beschichtung, die physikalisch extrem robust, chemisch widerstandsfähig und sehr dekorativ ist.

mtextur ID	107230
Hersteller	<a href="#">Edalith Schweiz AG</a>
Hersteller-Email	<a href="mailto:info@edalith.ch">info@edalith.ch</a>
Produktlinie	EDALITH®
Produktlinien Info	EDALITH®, der innovative Belag für den Aussenbereich – hohe Sickerfähigkeit, grosse Gestaltungsvielfalt, Frost- und UV-Beständigkeit. EDALITH®-Beläge bestehen aus einem Natursteingemisch, das je nach Anwendungsbereich mit speziellen Bindemitteln vermischt wird. Es entsteht ein Bodenbelag oder eine Beschichtung, die physikalisch extrem robust, chemisch widerstandsfähig und sehr dekorativ ist.
Materialname	<a href="#">8.1264 Terracotta 5-8mm</a>
Materialtyp	Naturstein / Natursteingemisch Bodenbelag
Material Info	Festkiesbelag
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Aussen / Boden
Lieferzonen	CH / 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 produktsspezifische 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 vorsätzlichen Handeln.

Kennwerte Info	<p>EDALITH®-Beläge ermöglichen die Kombination Ihrer gestalterischen Ideen mit einer perfekten technischen Lösung. EDALITH® ist die zeitgemäße Antwort für Oberflächen in beliebiger Form, Grösse und Farbe.</p> <p>Entwickelt als Belag für den Aussenbereich, weist EDALITH® eine unerreichte Sicherheit auf, kann bei Bedarf jedoch auch als dichter Belag konzipiert werden. Dank seiner Gestaltungsvielfalt, langen Lebensdauer, minimalem Unterhaltsbedarf und Beständigkeit gegen Umwelteinflüsse,</p> <p>Vereint er die hohen Anforderungen der Planer und Nutzer auf optimale Weise.</p> <p>EDALITH®-Beläge bestehen aus einem Natursteingemisch, gebunden mit einem hochwertigen, farblosen, UV- und frostbeständigen Bindemittel auf Kunststoffbasis. Das Bindemittel ist praktisch lösemittelfrei, umweltneutral und chemisch beständig.</p>
----------------	--

## 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 produktsspezifische 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 vorsätzlichen Handeln.