



ANSICHT

9D20
Format
Vorwerk

<http://www.vorwerk-teppich.de> | info@vorwerk-teppich.de

Materialtyp: Teppich | Schlinge

Gewebte Schlinge | Woven loop pile | Tissé bouclé

Als ausgesprochen hochwertig und strapazierfähig erweist sich der Teppichboden-Klassiker FORMAT. Attraktive Materialkombinationen und zukunftsweisende Ideen bilden die Basis für Ihre kreative Bodengestaltung. Changierende Effekte, bewegte Oberflächen, nuancierte Farben und sympathische Haptik stellen den Vorwerk-Anspruch an Qualität und Ästhetik unter Beweis.

mtextur ID	14887
Hersteller	<u>Vorwerk</u>
Hersteller-Email	<u>info@vorwerk-teppich.de</u>
Produktlinie	<u>Format</u>
Produktlinien Info	Als ausgesprochen hochwertig und strapazierfähig erweist sich der Teppichboden-Klassiker FORMAT. Attraktive Materialkombinationen und zukunftsweisende Ideen bilden die Basis für Ihre kreative Bodengestaltung. Changierende Effekte, bewegte Oberflächen, nuancierte Farben und sympathische Haptik stellen den Vorwerk-Anspruch an Qualität und Ästhetik unter Beweis.
Materialname	<u>9D20</u>
Materialtyp	Teppich / Schlinge
Material Info	Gewebte Schlinge Woven loop pile Tissé bouclé
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich (mtextur Classic)	Innen / Boden
Lieferzonen	CH

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.

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-Texturen 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.