



ANSICHT

2D30 Campus Vorwerk

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

Materialtyp: Teppich | Schlinge

Getuftete Schlinge, 2-farbig | Getuftete Schlinge, 2-farbig

In höchst aktuellem Look zeigt sich die neue Glanzschlinge CAMPUS. Hochwertiges Glanzgarn und eine spezielle Konstruktion sorgen für eine flächige, kontrastreiche Melierung und spannende Tiefe. Insgesamt stehen 12 elegante Farben mit attraktiv perliger Optik zur Verfügung.

Lieferbreiten: 400 cm/ 500 cm

mtextur ID	14938
Hersteller	Vorwerk
Hersteller-Email	info@vorwerk-teppich.de
Produktlinie	Campus
Produktlinien Info	<p>In höchst aktuellem Look zeigt sich die neue Glanzschlinge CAMPUS. Hochwertiges Glanzgarn und eine spezielle Konstruktion sorgen für eine flächige, kontrastreiche Melierung und spannende Tiefe. Insgesamt stehen 12 elegante Farben mit attraktiv perliger Optik zur Verfügung.</p> <p>Lieferbreiten: 400 cm/ 500 cm</p>
Materialname	2D30
Materialtyp	Teppich / Schlinge
Material Info	Getuftete Schlinge, 2-farbig Getuftete Schlinge, 2-farbig
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.

max. Format	Breite = 5000 mm
min. Format	Breite = 4000 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.