



ANSICHT

9C38**Modena design****Vorwerk**

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

Materialtyp: Teppich | Velours

Getufteter Velours, bedruckt | tufted velours, printed | Velours tufté, imprimé

Modena design ist der Klassiker der Druckveloure aus dem Hause Vorwerk. Vielfältig wie nie präsentieren sich die größtenteils neu entwickelten Dessins. Insgesamt stehen 47 Designvarianten zur Auswahl. Von kleingemustert bis großflächig, vom vollflächigen bis hin zum partiellen Dessin, von konkret bis abstrakt. Und alles in detailliert abgestimmten Farbkolorits, die jedes einzelne Dessin wirken lassen. Gefertigt auf einer Warenoberfläche, die Komfort und Strapaziereignung hervorragend miteinander verbindet.
Lieferbreite: 400 cm

mtextur ID	15235
Hersteller	Vorwerk
Hersteller-Email	info@vorwerk-teppich.de
Produktlinie	Modena design
Produktlinien Info	Modena design ist der Klassiker der Druckveloure aus dem Hause Vorwerk. Vielfältig wie nie präsentieren sich die größtenteils neu entwickelten Dessins. Insgesamt stehen 47 Designvarianten zur Auswahl. Von kleingemustert bis großflächig, vom vollflächigen bis hin zum partiellen Dessin, von konkret bis abstrakt. Und alles in detailliert abgestimmten Farbkolorits, die jedes einzelne Dessin wirken lassen. Gefertigt auf einer Warenoberfläche, die Komfort und Strapaziereignung hervorragend miteinander verbindet. Lieferbreite: 400 cm
Materialname	9C38
Materialtyp	Teppich / Velours
Material Info	Getufteter Velours, bedruckt tufted velours, printed Velours tufté, imprimé
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 = 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.