



ANSICHT

9D55 Elara Vorwerk

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

Materialtyp: Teppich | Tuft

Getufteter Shaggy, Frisé, meliert | tufted shaggy, frise, intermingled

Die neu entwickelte Tuft-Qualität „Elara“ verfügt über einen längeren Flor und ist in gedeckten Beige- und Grautöne erhältlich. Das Farbspektrum wird durch eine Auswahl an aktuellen Aqua-, Grün- und Rotnuancen ergänzt und durch ein warmes sattes Curry abgerundet. Das eingesetzte getwistete Garn verleiht „Elara“ je nach Farbgebung eine dezente Melierung und eine „Shaggy“-Optik. Sie ist als Bahnenware und als Fliese erhältlich.

mtextur ID	<u>14933</u>
Hersteller	<u>Vorwerk</u>
Hersteller-Email	<u>info@vorwerk-teppich.de</u>
Produktlinie	<u>Elara</u>
Produktlinien Info	Die neu entwickelte Tuft-Qualität „Elara“ verfügt über einen längeren Flor und ist in gedeckten Beige- und Grautöne erhältlich. Das Farbspektrum wird durch eine Auswahl an aktuellen Aqua-, Grün- und Rotnuancen ergänzt und durch ein warmes sattes Curry abgerundet. Das eingesetzte getwistete Garn verleiht „Elara“ je nach Farbgebung eine dezente Melierung und eine „Shaggy“-Optik. Sie ist als Bahnenware und als Fliese erhältlich.
Materialname	<u>9D55</u>
Materialtyp	Teppich / Tuft
Material Info	Getufteter Shaggy, Frisé, meliert tufted shaggy, frise, intermingled
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-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.