



ANSICHT

930G

Brasca
Vorwerk

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

Materialtyp: Teppich | Schlinge

Getuftete Schlinge, tuftgemustert | tufted loop pile, tuft patterned

Mit der BRASCA wird die Vorwerk „projection“ um eine weitere hochwertige Tuftingware für stark frequentierte Nutzungsbereiche ergänzt. Die zweifarbig gestaltete Tuft-Schlinge ist robust und fest konstruiert und garantiert äußerste Langlebigkeit. Die starke Melierung macht die BRASCA unempfindlich gegen Verschmutzung und sorgt so für eine gleich bleibende Optik über viele Jahre. BRASCA wird in zwölf objektgerechten Farben angeboten.

mtextur ID	15014
Hersteller	Vorwerk
Hersteller-Email	info@vorwerk-teppich.de
Produktlinie	Brasca
Produktlinien Info	Mit der BRASCA wird die Vorwerk „projection“ um eine weitere hochwertige Tuftingware für stark frequentierte Nutzungsbereiche ergänzt. Die zweifarbig gestaltete Tuft-Schlinge ist robust und fest konstruiert und garantiert äußerste Langlebigkeit. Die starke Melierung macht die BRASCA unempfindlich gegen Verschmutzung und sorgt so für eine gleich bleibende Optik über viele Jahre. BRASCA wird in zwölf objektgerechten Farben angeboten.
Materialname	930G
Materialtyp	Teppich / Schlinge
Material Info	Getuftete Schlinge, tuftgemustert tufted loop pile, tuft patterned
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.