



TISCA

ANSICHT

61 Rot

TIARA BRUSH 634

Tisca Tischhauser AG

<http://www.tiscatiara.com/> | info@tisca.com

Materialtyp: Teppich | Polyamid / Tuft

TIARA BRUSH - 100% outdoor-tauglich. TIARA BRUSH ist ein Funktionsbelag für hohe Beanspruchung mit hohem ästhetischen Anspruch. Ein textiler Bodenbelag für Eingangsbereiche im Objekt- und Wohnbereich. 100% outdoor-tauglich, aber ebenso einsetzbar im Innenbereich. Höchste Beanspruchbarkeit und optimale Funktionalität wie bspw. Reinigung sind zentrale Leistungskriterien. TIARA BRUSH hat zudem einen langfristigen Horizont und glänzt nicht nur im Neuzustand. Entsprechend überzeugend fallen Farbbeständigkeit und Noppenverankerung aus.

mtextur ID	19404
Hersteller	Tisca Tischhauser AG
Hersteller-Email	info@tisca.com
Produktlinie	TIARA BRUSH 634
Produktlinien Info	TIARA BRUSH - 100% outdoor-tauglich. TIARA BRUSH ist ein Funktionsbelag für hohe Beanspruchung mit hohem ästhetischen Anspruch. Ein textiler Bodenbelag für Eingangsbereiche im Objekt- und Wohnbereich. 100% outdoor-tauglich, aber ebenso einsetzbar im Innenbereich. Höchste Beanspruchbarkeit und optimale Funktionalität wie bspw. Reinigung sind zentrale Leistungskriterien. TIARA BRUSH hat zudem einen langfristigen Horizont und glänzt nicht nur im Neuzustand. Entsprechend überzeugend fallen Farbbeständigkeit und Noppenverankerung aus.
Materialname	61 Rot
Materialtyp	Teppich / Polyamid / Tuft
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Innen / Boden Aussen / Boden
Lieferzonen	CH / DE / IT / US / FR / LI

Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.

Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.