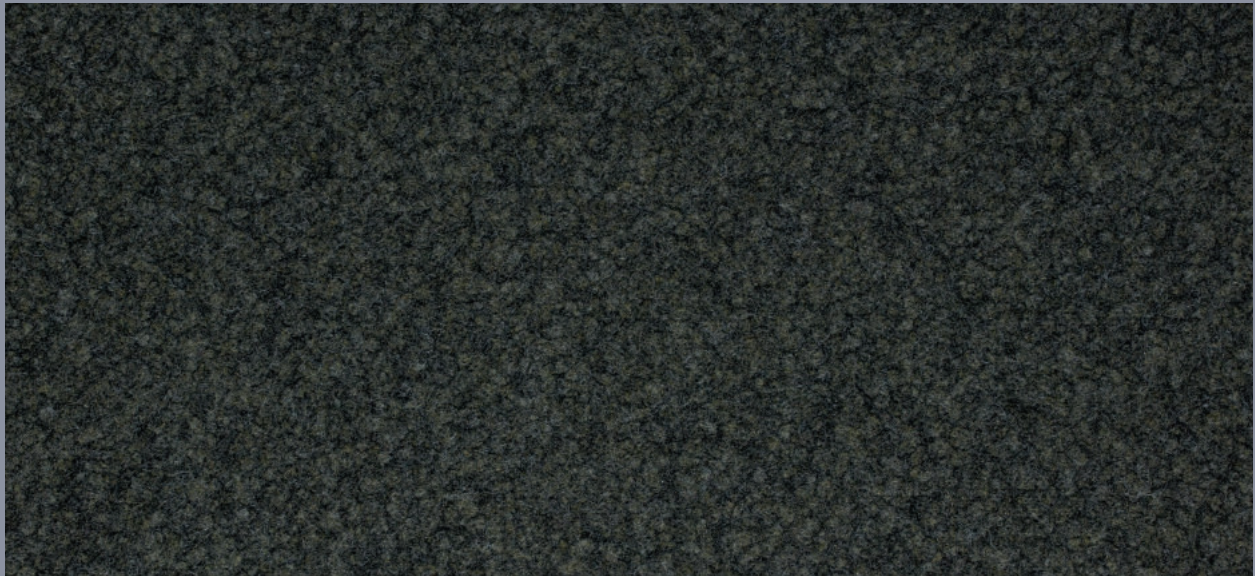


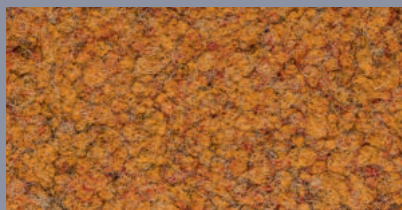
# Jamila<sup>®</sup>



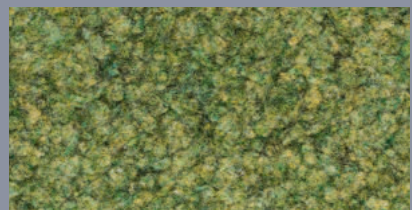
551 firenze



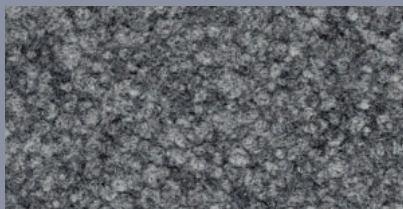
553 venezia



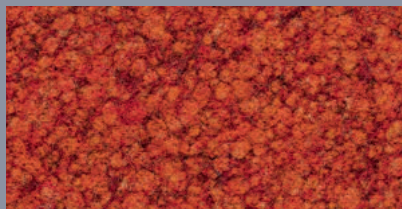
558 siena



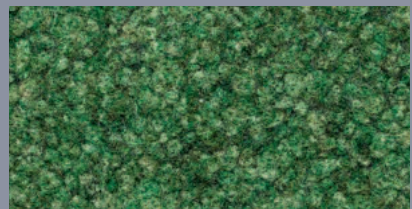
562 como



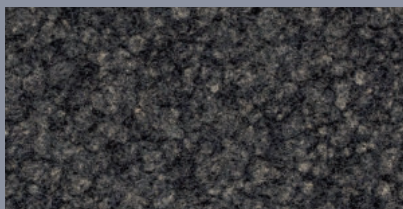
554 livorno



557 napoli



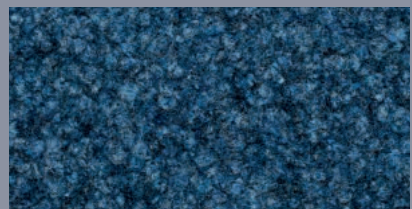
561 verona



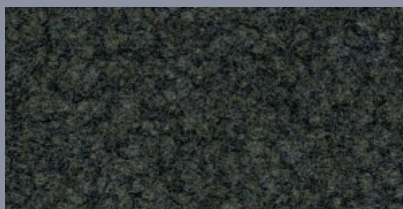
552 roma



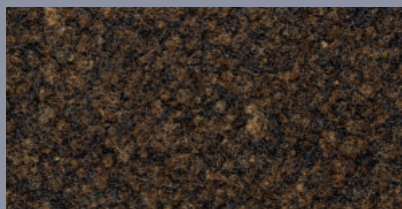
556 pisa



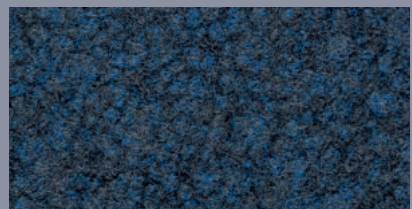
560 rimini



551 firenze



555 milano



559 genova

Für farbverbindliche Wiedergabe bestellen Sie bitte ein Originalmuster.

# Jamila<sup>®</sup>

## Technische Daten

<b>Nutzschicht</b>	ca. 65% Polyamid ca. 35% Polypropylen
<b>Träger</b>	vollsynthetisch
<b>Rückenbeschichtung</b>	latexiert
<b>Gesamtgewicht</b>	ca. 1300 g/m <sup>2</sup>
<b>Gesamtdicke</b>	ca. 5,0 mm
<b>Lieferform</b>	200 cm breit Rollen à ca. 50 lm
<b>Trittschall-verbesserungsmass</b>	ca. 20 dB. Gültig für Betondecken. Verlangen Sie zusätzliche Informationen, wenn eine andere Unterkonstruktion eingesetzt wird.
<b>Wärmedurchlasswiderstand</b>	ca. 0,08 m <sup>2</sup> · K/W Fussbodenheizung-geeignet
<b>Brandklasse</b>	C <sub>fl</sub> -s1
<b>Elektrostatisches Verhalten</b>	antistatisch < 2,0 kV (ableitfähige Variante mit R <sub>D</sub> < 10 <sup>8</sup> Ω ab 1000 m <sup>2</sup> )
<b>Verlegung</b>	Vollflächig verklebt mit stuhlrollen-geeignetem, hochsiederfreiem (bei Bedarf ableitfähigem), sehr emissions-armem Klebstoff, z.B. gemäss EC1. Bahnen gestürzt verlegen.
<b>Quickstep<sup>®</sup></b>	Der textile Treppenbelag mit der fabrikseitig fest eingearbeiteten Treppenschuttkante. Gewünschte Menge bitte anfragen.

## Données techniques

<b>Couche d'usure</b>	env. 65% polyamide env. 35% polypropylène
<b>Support</b>	entièrement synthétique
<b>Dos</b>	latexé
<b>Poids total</b>	env. 1300 g/m <sup>2</sup>
<b>Epaisseur totale</b>	env. 5,0 mm
<b>Forme de livraison</b>	200 cm de large en rouleaux d'env. 50 m
<b>Isolation phonique (bruits d'impact)</b>	env. 20 dB. Valable pour dalle en béton. Pour toutes autres sous-contructions, veuillez nous demander des informations complémentaires.
<b>Résistance thermique</b>	env. 0,08 m <sup>2</sup> · K/W convient au chauffage par le sol
<b>Classe de combustibilité</b>	C <sub>fl</sub> -s1
<b>Comportement antistatique</b>	antistatique < 2,0 kV (variante conductible R <sub>D</sub> < 10 <sup>8</sup> Ω à part 1000 m <sup>2</sup> )
<b>Pose</b>	Collage sur toute la surface avec colle à faible émission p.ex. selon EC 1, sans plastifiant appropriée aux chaises à roulettes (colle conductible en cas de besoin). Inverser les lés.
<b>Quickstep<sup>®</sup></b>	Le revêtement textile fabriqué spécialement pour les escaliers avec nez de marche incorporé. Quantité souhaitée sur demande.

Jamila<sup>®</sup> erhalten Sie auch als selbstliegende Bahnenware und Module. Für die technischen Daten bitte separates Datenblatt anfordern.


Jamila<sup>®</sup> est également livrable en lés et en module pour la pose libre. Demandez les caractéristiques techniques.



EPD-FAB-20180064-CBC1-DE

Beanspruchungsklasse Classe d'utilisation			Komfortklasse Classe de confort			
33	32	31	LC1	LC2	LC3	LC4





18

Jam-551-21/02

EN 14041:2004/AC:2006

1658

Bodenbelag für die Verwendung in Gebäuden

