



VUE FRONTALE

6A76 Hermelin Vorwerk

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

Type: Tapis | Velours

Getufteter Feinvelours, uni | tufted fine velours, plain

Feinste, fixierte Fäden sorgen bei der HERMELIN für eine betont softe, fein gekörnte und sanft strukturierte Oberfläche. Die einzigartige Garnkonstruktion und das hohe Poleinsatzgewicht verleihen dem Luxus-Saxony ein besonders wertvolles Aussehen und eine elegante volle Haptik. Mit 22 neu komponierten Farben kommt ein weiteres Mal frischer Wind in den Luxus-Dauerbrenner. Elegant mattierte und zart pudrige Farbtöne mit zahlreichen Beige- und Graunuanzen prägen die HERMELIN.

Lieferbreiten: 400 cm/ 500 cm

mtextur ID	14959
Producteur	Vorwerk
Corriel producteur	info@vorwerk-teppich.de
Produits	Hermelin
Info produits	<p>Feinste, fixierte Fäden sorgen bei der HERMELIN für eine betont softe, fein gekörnte und sanft strukturierte Oberfläche. Die einzigartige Garnkonstruktion und das hohe Poleinsatzgewicht verleihen dem Luxus-Saxony ein besonders wertvolles Aussehen und eine elegante volle Haptik. Mit 22 neu komponierten Farben kommt ein weiteres Mal frischer Wind in den Luxus-Dauerbrenner. Elegant mattierte und zart pudrige Farbtöne mit zahlreichen Beige- und Graunuanen prägen die HERMELIN.</p> <p>Lieferbreiten: 400 cm/ 500 cm</p>
Nom du matériel	6A76
Type	Tapis / Velours
Info matériel	Getufteter Feinvelours, uni tufted fine velours, plain
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application (mtextur Classic)	Intérieur / Sol
Zones de livraison	CH

INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.

Longueur max. / Format	Largeur = 5000 mm
min. Format	Largeur = 4000 mm

INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.