

PRODUKTBESCHREIBUNG auf Basis EN 1307
PRODUCTDESCRIPTION according to EN 1307
DESCRIPTION DU PRODUIT selon EN 1307

Stand / Version: 23.02.2024

ANKER



Qualität / Quality / Qualité

HATEMA 02

Konstruktion / Construction / Description

Getuftet 1/10"• Schlinge • gemustert
Tufted 1/10"• loop pile • tonal effect
Tufté 1/10"• bouclé • a effet de couleur

Abmessung / Measure / Dimensions

Fliesen / tiles / dalles, ca. 45,72 x 91,44 cm

Polnutschicht / Pile material / Composition de la fibre

SD - 100% Polyamid

Rückenausrüstung / Backing / Dossier

Unit

Gesamtgewicht / Total weight / Poids total

ca. 3630 g/m²

Gesamtdicke / Total height / Epaisseur totale

ca. 6,0 mm

Poleinsatzgewicht / Pile weight / Poids de velours

ca. 530 g/m²

Polschichtdicke / Pile height / Epaisseur du velours

ca. 2,4 mm

Pol-Rohdichte / Pile density / Densité du velours

ca. 0,11 g/cm³

Noppenzahl / Number of tufts / Nombre de touffes

ca. 189000 /m²

Funktionseigenschaften / Functional properties / Usage

Verwendungsbereich / Wear classification / Classement

33 - LC1

Bauphysikalische Eigenschaften / Physical properties / Propriétés physiques de la construction

Trittschallverbesserung/Impact sound insulation/
Amélioration aux bruits d'impacts ΔL_w

ISO 10140 ca. 23 dB

Schallabsorptionsgrad / Sound absorption / Absorption phonique

ISO 354 ca. $\alpha_w = 0,20$

Brennverhalten / burning classification / Comportement au feu

DIN EN 13501-1

Cfl-s1 - verklebt oder unverklebt auf massiven mineralischen Untergründen
Cfl-s1 - glued or unglued on massive mineral concrete
Cfl-s1 - colle ou non-colle sur un support minérale

Wärmedurchlasswiderstand/Thermal resistance/Résistance thermique

ISO 8302 ca. 0,07 m² K/W

Umwelteigenschaften

Environmental properties

Propriétés environnementales

GUT / PRODIS Reg.Nr.: 76D5A4EE

Green Label Plus

LEED v4: Third Party Certification GUT

www.usgbc.org/resources/low-emitting-materials-third-party-certification-table

BREEAM Schemes for emissions for building products: approved scheme GUT

Leistungsbeständigkeitsbescheinigung

Certificate of constancy of performance

Certificat de constance des performances

1658-CPR-3553

Leistungserklärung / Declaration of performance / Déclaration des performances

0037

Lichtechtheit / Light fastness / Solidité à la lumière

ISO 105 B02 ≥ 6

Wasserechtheit / Water fastness / Solidité à l'eau

ISO 105 E01 ≥ 4

Reibeechtheit trocken-nass / Resistance to abrasion dry-wet / Solidité au frottement sec-mouillé

ISO 105 X12 $\geq 3-4$



Verlegeanleitung / Installation instructions / Pose de moquettes: Nr.: 5a

Reinigungsanleitung / Cleaning instructions / Entretien de moquettes: Nr.: 03

Wir behalten uns technische Änderungen des Produktes unter Beibehaltung der Gebrauchseigenschaften vor / We reserve the right to make technical changes while maintaining the service properties of the product / Nous réservons le droit modifications techniques des produit tout en maintenant leurs qualités d'utilisation.

ANKER Gebr. Schoeller GmbH + Co. KG • Postfach 10 19 26 • 52319 Düren • Deutschland

Inland: Telefon +49 2421 804-0 • Telefax +49 2421 804-200 • anker@anker-dueren.de • www.anker.eu

Export: Phone +49 2421 804-216 • Fax +49 2421 804-309 • export@anker-dueren.de • www.anker.eu