

Produkteigenschaften (EN 1307 REPORT)



Artikelname(n): TANGER

Hersteller / Antragsteller: TIMZO Tufting Ind. B.V.

PRODIS Registrierungsnr.: 0F025FF5

Datum: 25.02.2008



Konstruktionsdaten

Grundanforderungen (Tab. 4): erfüllt
 Herstellungsart (ref 1): getuftet
 Oberseitengestaltung (ref 2): Schlingenpol - Schlingenpolartig
 Träger (ref 3): Polypropylen-Bändchengewebe
 Rückenbeschichtung (ref 4): Textilrücken (Chemiefaser -)

Teppichbodenart: 1

Oberseitenstruktur: ungemustert



Materialzusammensetzung: 100% PP

Flächengewicht:	1.910 [g/m ²]	Polschichtgewicht:	600 [g/m ²]
Gesamtdicke:	6,0 [mm]	Polschichtdicke:	4,0 [mm]
Dicke des Rückens:	2,0 [mm]	Pol-Rohdichte:	0,150 [g/cm ³]
Dichte des Rückens:	- - - [g/cm ³]	Anzahl der Noppen:	760 [1/dm ²]

Gebrauchs- und Luxusklassen

Aussehensveränderung: 22 Prüfung erfolgte auf Unterlage: nein
 Trommeltest (Kurzzeitprüfung): 2,5 (Vettermann 5000 oder Hexapod 4000)
 Trommeltest (Langzeitprüfung): 2,0 (Vettermann 22000 oder Hexapod 12000)
 Verschleißverhalten: 4,7 [ITR] (berechnet für Typ 1 Teppiche)
 - - - [Wi] (berechnet für Typ 2 Teppiche)

EINSTUFUNG

Gebrauchsklasse:

22

Luxusklasse:

LC 2

Zusätzliche Eigenschaften

Treppeneignung: ja
gelegentlich

Stuhlrolleneignung: nein
- - -

Eignung für Fußbodenheizung: ja
Wärmedurchlaßwiderstand: 0,130 [m²K/W]

Feuchtraumeignung: nein

Elektrische Eigenschaften

antistatisch: ja
 Begehversuch: 0,1 [kV]
 vertikaler Widerstand: - - - [Ω]
 - - -

Akustische Eigenschaften

Berechneter Wert oder gemess. Durchschnittswert für
 Schallabsorption: [α w] or [α s]
 Trittschallschutz: [Δ Lw]

schnittkantenfest: nein

Ausrüstungen

Antistatik: nein

Flammschutz: nein

Anti-Schmutz, Anti-Flecken: nein

Zusatzinformationen für Teppichfliesen

nicht zutreffend

Références du produit (rapport EN 1307)

appellation de la qualité testée: **TANGER**
 fabricant / utilisateur: **TIMZO Tufting Ind. B.V.**
 No. d'enregistrement PRODIS: **0F025FF5**

Date: 25.02.2008

Information sur les données de construction de base

exigences de base (table 4): réalise type de moquette: 1
 type de fabrication (ref 1): touffetée structure de surface: uni
 type de surface (ref 2): Bouclé-aspect de velours bouclé
 premier dossier (ref 3): bandelettes tissées en polypropylène
 deuxième dossier (ref 4): envers textile (fibres synthétique -)



composition des fibres 100% PP

poids total de la moquette:	1.910 [g/m ²]	masse de velours de surface:	600 [g/m ²]
épaisseur totale de la moquette:	6,0 [mm]	épaisseur de velours de surface:	4,0 [mm]
épaisseur du dossier:	2,0 [mm]	densité du velours de surface:	0,150 [g/cm ³]
densité de l'envers:	- - - [g/cm ³]	nombre de points:	760 [1/dm ²]

Information sur les classes d'usage et confort

conservation d'aspect:	22	testé sur thibaude:	non
test tambour (court terme):	2,5	(Vettermann 5000 ou Hexapod 4000)	
test tambour (long terme):	2,0	(Vettermann 22000 ou Hexapod 12000)	
performance usure:	4,7 [ITR]	(calculé pour les moquettes de type 1)	
	- - - [Wi]	(calculé pour les moquettes de type 2)	

CLASSEMENT
classe d'usage globale:
22
classe luxe:
LC 2

Information sur les caractéristiques additionnelles si nécessaire


aptitude en escaliers: oui occasional	comportement électrique: antistatique: oui essai du marcheur: 0,1 [kV] résistance verticale: - - - [Ω] - - -
aptitude aux sièges à roulettes: non - - -	caractéristiques acoustiques: calculated value or measured average for absorption du son (calc.): [α w] or [α s] diminution du bruit [Δ Lw]
aptitude au chauffage par le sol: oui résistance thermique: 0,130 [m ² K/W]	
aptitude à l'emploi dans des conditions humides: non	résistance à l'effilochabilité: non
Traitement de surface pour propriétés antistatiques: non / propriétés ignifugeantes: non / propriétés anti-salissure, anti-tache: non	

Information spécifique pour les moquettes en dalles

pas relevant

Product eigenschappen (EN 1307 rapport)

Naam/Namen van de geteste kwaliteit: TANGER
Producent/aanvrager: TIMZO Tufting Ind. B.V.
PRODIS registratienummer.: 0F025FF5

Datum: 25.02.2008 

Informatie over de basis constructie gegevens



basis vereisten (tab. 4): vervuld
productiewijze (ref 1): tuft
type pooloppervlak (ref 2): lussenpool - lussenpoolachtig
tuftdoek (ref 3): polypropyleen bandjesweefsel
tweede rug (ref 4): textielrug (synthetische vezels -)

tapijtype: 1
oppervlaktebeeld: zonder dessin

samenstelling poollaag: 100% PP

totaal tapijtgewicht:	1.910 [g/m ²]	nuttig poolgewicht:	600 [g/m ²]
totale tapijtdikte:	6,0 [mm]	nuttige poolhoogte:	4,0 [mm]
dikte van de rug:	2,0 [mm]	pooldensiteit:	0,150 [g/cm ³]
densiteit van de rug:	--- [g/cm ³]	noppenaantal:	760 [1/dm ²]

Informatie over de gebruiks- en comfort klasse

aspectverandering:	22	test uitgevoerd op een ondertapijt:	nee
trommeltest (korte termijn):	2,5 (Vettermann 5000 of Hexapod 4000)		
trommeltest (lange termijn):	2,0 (Vettermann 22000 of Hexapod 12000)		
slijtgedrag:	4,7 [ITR] (berekend voor type 1 tapijt)		
	--- [Wi] (berekend voor type 2 tapijt)		

CLASSIFICATIE

gebruiksklasse:

22

comfort klasse:

LC 2

Informatie over bijkomende eigenschappen

trappengeschikt: ja
occasioneel

geschikt voor zwenkwielen: nee

geschikt voor vloerverwarming: ja
warmte doorlaatweerstand: 0,130 [m²K/W]

geschikt bij incidenteel nat worden: nee

electrische eigenschappen

antistatisch: ja
persoonsoplading looptest: 0,1 [kV]
verticale weerstand: --- [Ω]

akoestische eigenschappen

berekend of gemeten gemiddelde
geluidsabsorptie (berek.): [α w] or [α s]
verbetering contactgeluid: [Δ Lw]

snijkantvast: nee

oppervlakte behandeld voor

antistatische eigenschappen: **nee** brandvertragende eigenschappen: **nee** vuil/vlekwerende eigenschappen: **nee**

Specifieke informatie voor tapijttegels

niet van toepassing