

# Casanova wfb

# SATINO®

## 5/32" uni saxony

100% PA IMPREL® OPAL

podwójny heatset

PODKŁAD  
Twinback

WYSOKOŚĆ RUNA  
± 11 mm

WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA  
± 15 mm

WAGA RUNA  
± 2.500 g/m<sup>2</sup>

WAGA CAŁKOWITA  
± 3.200 g/m<sup>2</sup>

IŁOŚĆ PUNKTÓW /M<sup>2</sup>  
± 124 000

ODPORNOŚĆ NA ŚWIATŁO  
≥ 5-6

ODPORNOŚĆ KOLORU NA WODĘ  
≥ 4-5

OPÓR CIEPLNY  
± 0,14 m<sup>2</sup> K/W

IZOLACJA AKUSTYCZNA  
± 32 dB

KLASA PALNOŚCI

Cfl-s1 (EN 13501-1)  
tylko po przyklejeniu na całej  
powierzchni

## 5/32" saxony uni

100% PA IMPREL® OPAL

retors 2 bouts &  
thermofixé

DOSSIER  
Twinback

HAUTEUR DU VELOURS  
± 11 mm

HAUTEUR TOTALE  
± 15 mm

POIDS DU VELOURS  
± 2.500 g/m<sup>2</sup>

POIDS TOTAL  
± 3.200 g/m<sup>2</sup>

NOMBRE DE POINTS/M<sup>2</sup>  
± 124 000

RÉSISTANCE À LA LUMIÈRE  
≥ 5-6

RÉSISTANCE À LA LUMIÈRE  
≥ 4-5

RÉSISTANCE THERMIQUE  
± 0,14 m<sup>2</sup> K/W

ISOLATION AUX BRUITS D'IMPACT  
± 32 dB

CLASSEMENT FEU

Cfl-s1 (EN 13501-1)  
en pose collée

## 5/32" Uni-Saxony

100% PA IMPREL® OPAL

2fach gezwirnt &  
thermofixiert

RÜCKEN  
Twinback

POLHÖHE  
± 11 mm

GESAMTHÖHE  
± 15 mm

POLGEWICHT  
± 2.500 g/m<sup>2</sup>

GESAMTGEWICHT  
± 3.200 g/m<sup>2</sup>

NOPPEN/M<sup>2</sup>  
± 124 000

LICHTECHTHEIT  
≥ 5-6

WASSERRECHTHEIT  
≥ 4-5

WÄRMEDURCHLASSWIDERST.  
± 0,14 m<sup>2</sup> K/W

TRITTSCHALLDÄMMUNG  
± 32 dB

KLASA PALNOŚCI

Cfl-s1 (EN 13501-1)  
bei vollflächiger Verklebung

## 5/32" plain saxony

100% PA IMPREL® OPAL

two-ply heatset

BACKING  
Twinback

PILE HEIGHT  
± 11 mm

TOTAL HEIGHT  
± 15 mm

PILE WEIGHT  
± 2.500 g/m<sup>2</sup>

TOTAL WEIGHT  
± 3.200 g/m<sup>2</sup>

TUFT DENSITY/M<sup>2</sup>  
± 124 000

LIGHT FASTNESS  
≥ 5-6

WATER RESISTANCE  
≥ 4-5

THERMAL RESISTANCE  
± 0,14 m<sup>2</sup> K/W

SOUND INSULATION  
± 32 dB

FIRE CLASS

Cfl-s1 (EN 13501-1)  
only with full adhesion

Onder voorbehoud van wijzingen van de technische specificaties - Sous réserve de modifications techniques - Unter Vorbehalt von technischen Änderungen - All rights reserved to alter technical specification

EN14041

16

Balta Industries - Kanegemstraat 15 - BE 8700 Tielt

DOP: 1011#IE00CV

Textile Floor Covering EN1307  
Notified body 2401

www.baltamediabank.com

PRODIS/GUT Nr. 3AD1ED7D

colours	30	32	33	34	35	47	49	63	79	93	95	96	197
ca 4m	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ca 5m	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

EXCEPTIONALLY SOFT TO THE TOUCH

SILK-LIKE SHIMMER

FINEST CONSTRUCTION

EXCELLENT WEAR PERFORMANCE

BEST RESILIENCE

TUV NORD Systems GmbH & Co. KG  
Prüfungszentrum Materialprüfung  
Nach TUV NORD Standards

imprel opal

EAC

EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR

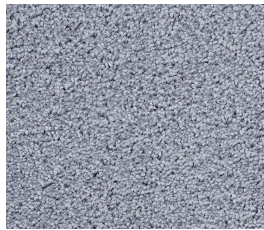
A+

A+ A B C

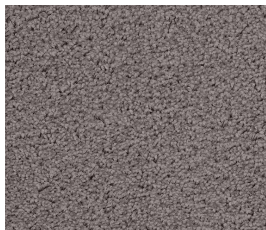
# Casanova wfb



47



79



49



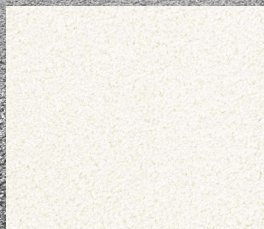
63



## SATINO®



34



30



32



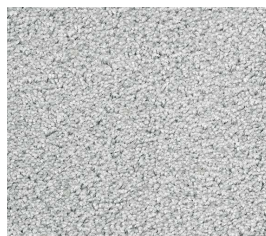
33



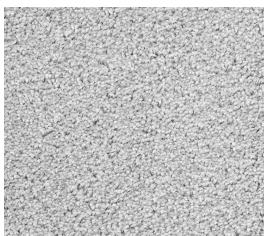
35



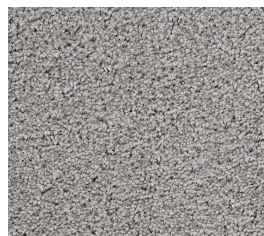
95



197



93



96