


Kollektion:

# Rug & Roll

Artikel:

ALABAMA

TECHNISCHE DATEN	Eigenschaften	Norm	Maß- einheit	
	<b>Lieferbreite</b> Largeur	EN 986	cm	400 + 500
	<b>Polmaterial/ Ausrüstung</b> Matériel/Équipement	ISO 2424		100 % Polyester
	<b>Herstellungsart</b> Procédé de fabrication	ISO 2424		1/10 cut pile
	<b>Rückenkonstruktion</b> Dossier	ISO 2424		Textil
	<b>Poleinsatzgewicht</b> Poids du velours	ISO 8543	gr/m <sup>2</sup>	2350
	<b>Gesamtgewicht</b> Poids total	ISO 8543	gr/m <sup>2</sup>	3160
	<b>Polschichtdicke</b> Epaisseur du velours	ISO 1765	mm	14
	<b>Gesamtdicke</b> Epaisseur total	ISO 1765	mm	16
	<b>Noppenzahl</b> Nombres de points	ISO 1763	tufts/m <sup>2</sup>	158.000
	<b>Beanspruchungsklasse</b> Classement	EN 1307		23
	<b>Komfortklasse</b> Confort			LC 5
	<b>Zusatzeignungen</b> Utilisation supplémentaires			
	<b>Brandverhalten</b> Classement feu	FN 13501-1		Cfl-S1
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Résistance thermique	ISO 8302	m <sup>2</sup> K/W	0,16
	DOP-Nr			C-025A1032



[www.blauer-engel.de/u2128](http://www.blauer-engel.de/u2128)



Die Daten entsprechen dem aktuellen Stand der Technik. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und einer Qualitätsverbesserung dienen, behalten wir uns vor.


Les données correspondent à l'état actuel de la technique. Sous réserve de toute modification visant à l'amélioration de la qualité des produits.

Kollektion:

# Rug & Roll

Artikel:

CALIFORNIA

TECHNISCHE DATEN	Eigenschaften	Norm	Maß- einheit	
	<b>Lieferbreite</b> Largeur	EN ISO 3018	cm	400 + 500
	<b>Polmaterial/ Ausrüstung</b> Matériel/Équipement	ISO 2424		100% Polyamid PA 6.6 Antron®
	<b>Herstellungsart</b> Procédé de fabrication	ISO 2424		1/10" soft saxony
	<b>Rückenkonstruktion</b> Dossier	ISO 2424		Textil
	<b>Poleinsatzgewicht</b> Poids du velours	ISO 2424	gr/m2	1010
	<b>Gesamtgewicht</b> Poids total	ISO 1765	gr/m2	2000
	<b>Polschichtdicke</b> Epaisseur du velours	ISO 1766	mm	5
	<b>Gesamtdicke</b> Epaisseur total	ISO 1765	mm	7,8
	<b>Noppenzahl</b> Nombres de points	ISO 1763	tufts/m2	118.000
	<b>Beanspruchungsklasse</b> Classement	EN 1307		23 / 31
	<b>Komfortklasse</b> Confort			LC 4
	<b>Zusatzeignungen</b> Utilisation supplémentaires			
	<b>Brandverhalten</b> Classement feu	EN 13501-1		Bfl-s1
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Résistance thermique	ISO 8302	m2 K/W	0,15
	DOP-Nr			1025/127481



www.blauer-engel.de/uz128



Die Daten entsprechen dem aktuellen Stand der Technik. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und einer Qualitätsverbesserung dienen, behalten wir uns vor.


Les données correspondent à l'état actuel de la technique. Sous réserve de toute modification visant à l'amélioration de la qualité des produits.

Kollektion:

# Rug & Roll

Artikel:

## CHICAGO

TECHNISCHE DATEN	Eigenschaften	Norm	Maß- einheit	
	<b>Lieferbreite</b> Largeur	EN ISO 3018	cm	400 + 500
	<b>Polmaterial/ Ausrüstung</b> Matériel/Équipement	ISO 2424		100% Polyamid PA 6
	<b>Herstellungsart</b> Procédé de fabrication	ISO 2424		1/10" Soft cut pile
	<b>Rückenkonstruktion</b> Dossier	ISO 2424		Comfort
	<b>Poleinsatzgewicht</b> Poids du velours	ISO 2424	gr/m2	900
	<b>Gesamtgewicht</b> Poids total	ISO 1765	gr/m2	2000
	<b>Polschichtdicke</b> Epaisseur du velours	ISO 1766	mm	3,8
	<b>Gesamtdicke</b> Epaisseur total	ISO 1765	mm	6,5
	<b>Noppenzahl</b> Nombres de points	ISO 1763	tufts/m2	204.000
	<b>Beanspruchungsklasse</b> Classement	EN 1307		23/32
	<b>Komfortklasse</b> Confort			LC4
	<b>Zusatzeignungen</b> Utilisation supplémentaires			
	<b>Brandverhalten</b> Classement feu	FN 13501-1		Cfl-s1
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Résistance thermique	ISO 8302	m2 K/W	0,12
	DOP-Nr			1025/127480



www.blauer-engel.de/uz128



Die Daten entsprechen dem aktuellen Stand der Technik. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und einer Qualitätsverbesserung dienen, behalten wir uns vor.


Les données correspondent à l'état actuel de la technique. Sous réserve de toute modification visant à l'amélioration de la qualité des produits.

Kollektion:

# Rug & Roll

Artikel:

KINGSTON

TECHNISCHE DATEN	Eigenschaften	Norm	Maß- einheit	
	<b>Lieferbreite</b> Largeur	EN ISO 3018	cm	400 + 500
	<b>Polmaterial/ Ausrüstung</b> Matériel/Équipement	ISO 2424		100% Polyamid PA 6
	<b>Herstellungsart</b> Procédé de fabrication	ISO 2424		1/10" soft cut pile
	<b>Rückenkonstruktion</b> Dossier	ISO 2424		Comfort
	<b>Poleinsatzgewicht</b> Poids du velours	ISO 2424	gr/m2	1500
	<b>Gesamtgewicht</b> Poids total	ISO 1765	gr/m2	2400
	<b>Polschichtdicke</b> Epaisseur du velours	ISO 1766	mm	7,4
	<b>Gesamtdicke</b> Epaisseur total	ISO 1765	mm	10,2
	<b>Noppenzahl</b> Nombres de points	ISO 1763	tufts/m2	252.000
	<b>Beanspruchungsklasse</b> Classement	EN 1307		23/32
	<b>Komfortklasse</b> Confort			LC5
	<b>Zusatzeignungen</b> Utilisation supplémentaires			
	<b>Brandverhalten</b> Classement feu	FN 13501-1		Cfl-s1
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Résistance thermique	ISO 8302	m2 K/W	0,15
	DOP-Nr			1025/127482



www.blauer-engel.de/uz128



Die Daten entsprechen dem aktuellen Stand der Technik. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und einer Qualitätsverbesserung dienen, behalten wir uns vor.


Les données correspondent à l'état actuel de la technique. Sous réserve de toute modification visant à l'amélioration de la qualité des produits.

Kollektion:

# Rug & Roll

Artikel:

Las Vegas

TECHNISCHE DATEN	Eigenschaften	Norm	Maß- einheit	
	<b>Lieferbreite</b> Largeur	EN ISO 3018	cm	400
	<b>Polmaterial/ Ausrüstung</b> Matériel/Équipement	ISO 2424		100% Polyamid PA 6
	<b>Herstellungsart</b> Procédé de fabrication	ISO 2424		1/10" level loop pile
	<b>Rückenkonstruktion</b> Dossier	ISO 2424		Textil
	<b>Poleinsatzgewicht</b> Poids du velours	ISO 2424	gr/m2	660
	<b>Gesamtgewicht</b> Poids total	ISO 1765	gr/m2	1460
	<b>Polschichtdicke</b> Epaisseur du velours	ISO 1766	mm	2,8
	<b>Gesamtdicke</b> Epaisseur total	ISO 1765	mm	5,1
	<b>Noppenzahl</b> Nombres de points	ISO 1763	tufts/m2	262.000
	<b>Beanspruchungsklasse</b> Classement	EN 1307		23 / 32
	<b>Komfortklasse</b> Confort			LC 2
	<b>Zusatzeignungen</b> Utilisation supplémentaires			
	<b>Brandverhalten</b> Classement feu	FN 13501-1		Rfl-s1
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Résistance thermique	ISO 8302	m2 K/W	0,10
	DOP-Nr			1025/127483



www.blauer-engel.de/uz128



Die Daten entsprechen dem aktuellen Stand der Technik. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und einer Qualitätsverbesserung dienen, behalten wir uns vor.


Les données correspondent à l'état actuel de la technique. Sous réserve de toute modification visant à l'amélioration de la qualité des produits.

Kollektion:

# Rug & Roll

Artikel:

## MEMPHIS

TECHNISCHE DATEN	Eigenschaften	Norm	Maß- einheit	
	<b>Lieferbreite</b> Largeur	EN 986	cm	400 + 500
	<b>Polmaterial/ Ausrüstung</b> Matériel/Équipement	ISO 2424		100 % Polyester
	<b>Herstellungstyp</b> Procédé de fabrication	ISO 2424		1/10 cut pile
	<b>Rückenkonstruktion</b> Dossier	ISO 2424		Textil
	<b>Poleinsatzgewicht</b> Poids du velours	ISO 8543	gr/cm <sup>2</sup>	2110
	<b>Gesamtgewicht</b> Poids total	ISO 8543	gr/m <sup>2</sup>	2800
	<b>Polschichtdicke</b> Epaisseur du velours	ISO 1765	mm	16
	<b>Gesamtdicke</b> Epaisseur total	ISO 1765	mm	18
	<b>Noppenzahl</b> Nombres de points	ISO 1763	tufts/m <sup>2</sup>	233.000
	<b>Beanspruchungsklasse</b> Classement	EN 1307		32
	<b>Komfortklasse</b> Confort			LC 5
	<b>Zusatzeignungen</b> Utilisation supplémentaires			
	<b>Brandverhalten</b> Classement feu	FN 13501-1		Cfl-S1
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Résistance thermique	ISO 8302	m <sup>2</sup> K/W	0,15
	DOP-Nr			C-025AL008



[www.blauer-engel.de/uz128](http://www.blauer-engel.de/uz128)



Die Daten entsprechen dem aktuellen Stand der Technik. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und einer Qualitätsverbesserung dienen, behalten wir uns vor.


Les données correspondent à l'état actuel de la technique. Sous réserve de toute modification visant à l'amélioration de la qualité des produits.

Kollektion:

# Rug & Roll

Artikel:

## New Orleans

TECHNISCHE DATEN	Eigenschaften	Norm	Maß- einheit	
	<b>Lieferbreite</b> Largeur	EN 986	cm	400 + 500
	<b>Polmaterial/ Ausrüstung</b> Matériel/Équipement	ISO 2424		100 % Polyester
	<b>Herstellungsart</b> Procédé de fabrication	ISO 2424		1/10 cut pile
	<b>Rückenkonstruktion</b> Dossier	ISO 2424		Textil
	<b>Poleinsatzgewicht</b> Poids du velours	ISO 8543	gr/m <sup>2</sup>	2110
	<b>Gesamtgewicht</b> Poids total	ISO 8543	gr/m <sup>2</sup>	2800
	<b>Polschichtdicke</b> Epaisseur du velours	ISO 1765	mm	15
	<b>Gesamtdicke</b> Epaisseur total	ISO 1765	mm	17
	<b>Noppenzahl</b> Nombres de points	ISO 1763	tufts/m <sup>2</sup>	227.125
	<b>Beanspruchungsklasse</b> Classement	EN 1307		23
	<b>Komfortklasse</b> Confort			LC 5
	<b>Zusatzeignungen</b> Utilisation supplémentaires			
	<b>Brandverhalten</b> Classement feu	FN 13501-1		Cfl-S1
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Résistance thermique	ISO 8302	m <sup>2</sup> K/W	0,14
	DOP-Nr			C-025AM227



[www.blauer-engel.de/uz128](http://www.blauer-engel.de/uz128)



Die Daten entsprechen dem aktuellen Stand der Technik. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und einer Qualitätsverbesserung dienen, behalten wir uns vor.


Les données correspondent à l'état actuel de la technique. Sous réserve de toute modification visant à l'amélioration de la qualité des produits.

Kollektion:

# Rug & Roll

Artikel:

## PHILADELPHIA

TECHNISCHE DATEN	Eigenschaften	Norm	Maß- einheit	
	<b>Lieferbreite</b> Largeur	EN 986	cm	400 + 500
	<b>Polmaterial/ Ausrüstung</b> Matériel/Équipement	ISO 2424		100 % Polypropylen
	<b>Herstellungsart</b> Procédé de fabrication	ISO 2424		1/10 cut pile
	<b>Rückenkonstruktion</b> Dossier	ISO 2424		Textil
	<b>Poleinsatzgewicht</b> Poids du velours	ISO 8543	gr/m <sup>2</sup>	1350
	<b>Gesamtgewicht</b> Poids total	ISO 8543	gr/m <sup>2</sup>	2160
	<b>Polschichtdicke</b> Épaisseur du velours	ISO 1765	mm	8,5
	<b>Gesamtdicke</b> Épaisseur total	ISO 1765	mm	10,5
	<b>Noppenzahl</b> Nombres de points	ISO 1763	tufts/m <sup>2</sup>	183.524
	<b>Beanspruchungsklasse</b> Classement	EN 1307		23 / 33
	<b>Komfortklasse</b> Confort			LC 5
	<b>Zusatzeignungen</b> Utilisation supplémentaires			
	<b>Brandverhalten</b> Classement feu	FN 13501-1		Cfl
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Résistance thermique	ISO 8302	m <sup>2</sup> K/W	0,098
	DOP-Nr			C-001AU015



[www.blauer-engel.de/tu128](http://www.blauer-engel.de/tu128)



Die Daten entsprechen dem aktuellen Stand der Technik. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und einer Qualitätsverbesserung dienen, behalten wir uns vor.

Les données correspondent à l'état actuel de la technique. Sous réserve de toute modification visant à l'amélioration de la qualité des produits.




Kollektion:

# Rug & Roll

Artikel:

WOODSTOCK

TECHNISCHE DATEN	Eigenschaften	Norm	Maß- einheit	
	<b>Lieferbreite</b> Largeur	EN ISO 3018	cm	400
	<b>Polmaterial/ Ausrüstung</b> Matériel/Équipement	ISO 2424		100% Polyamid PA 6.6
	<b>Herstellungsart</b> Procédé de fabrication	ISO 2424		3/8" Shaggy cut pile
	<b>Rückenkonstruktion</b> Dossier	ISO 2424		Textil
	<b>Poleinsatzgewicht</b> Poids du velours	ISO 2424	gr/m2	1580
	<b>Gesamtgewicht</b> Poids total	ISO 1765	gr/m2	2800
	<b>Polschichtdicke</b> Epaisseur du velours	ISO 1766	mm	10,4
	<b>Gesamtdicke</b> Epaisseur total	ISO 1765	mm	13,4
	<b>Noppenzahl</b> Nombres de points	ISO 1763	tufts/m2	39.000
	<b>Beanspruchungsklasse</b> Classement	EN 1307		23 / 33
	<b>Komfortklasse</b> Confort			LC 5
	<b>Zusatzeignungen</b> Utilisation supplémentaires			
	<b>Brandverhalten</b> Classement feu	FN 13501-1		Cfl-s1
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Résistance thermique	ISO 8302	m2 K/W	0,18
	DOP-Nr			1025/127484



www.blauer-engel.de/uz128



Die Daten entsprechen dem aktuellen Stand der Technik. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und einer Qualitätsverbesserung dienen, behalten wir uns vor.

Les données correspondent à l'état actuel de la technique. Sous réserve de toute modification visant à l'amélioration de la qualité des produits.