

TECHNICAL INFORMATION

CHARM

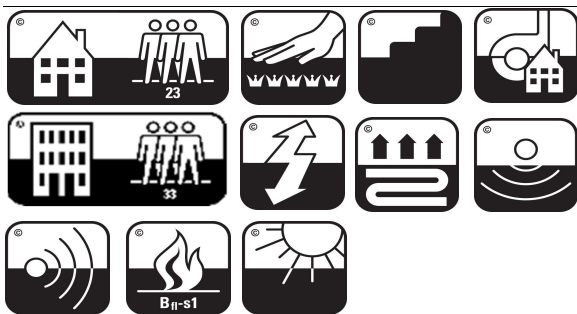
TECHNICAL SPECIFICATIONS ACCORDING TO EN 1307

constructie	<i>construction</i>	ISO 2424	1/10" super soft dense saxony
poolmateriaal	<i>yarn content</i>	ISO 2424	100% PA 6.6. Antron®
rug	<i>backing</i>	ISO 2424	Ceneva® Starback
gebruiksklasse	<i>suitability</i>	EN 1307	23/33 heavy contract
poolinzetgewicht	<i>pile weight</i>	ISO 2424	1950 gr/m ²
totaal gewicht	<i>total weight</i>	ISO 8543	2750 gr/m ²
pooldikte	<i>pile height</i>	ISO 1766	9.0 mm
totaal dikte	<i>total thickness</i>	ISO 1765	11.4 mm
noppental	<i>tuft density</i>	ISO 1763	307,000 tufts/m ²
breedte	<i>width</i>	CEN/TS 14159	ca. 4 m
warmte doorlaatweerstand	<i>thermal resistance</i>	ISO 8302	0.15 m ² K/W
brandklasse	<i>flammability</i>	ISO 13501-1	Bfl-S1
contactgeluidsisolatie	<i>impact sound insulation</i>	ISO 140-8/717-2	25 dB
structure	<i>Konstruktion</i>	ISO 2424	1/10" super soft dense saxony
composition	<i>Polmaterial</i>	ISO 2424	100% PA 6.6. Antron®
dossier	<i>Beschichtung</i>	ISO 2424	Ceneva® Starback
classement d'usage	<i>Zusatzeignung</i>	EN 1307	23/33 heavy contract
poids de velours	<i>Poleinsatzgewicht</i>	ISO 2424	1950 gr/m ²
poids total	<i>Gesamtgewicht</i>	ISO 8543	2750 gr/m ²
hauteur du velours	<i>Polschichtdicke</i>	ISO 1766	9.0 mm
épaisseur totale	<i>Gesamtdicke</i>	ISO 1765	11.4 mm
densité	<i>Noppenzahl</i>	ISO 1763	307,000 tufts/m ²
dimensions	<i>Breite</i>	CEN/TS 14159	ca. 4 m
résistance thermique	<i>Wärmedurchlasswiderstand</i>	ISO 8302	0.15 m ² K/W
comportement au feu	<i>Brandverhalten</i>	ISO 13501-1	Bfl-S1
isolation acoustique	<i>Trittschallverbesserungsmaß</i>	ISO 140-8/717-2	25 dB

COLOURS

112 Rice	134 Aquamarine	171 Lake
122 Quinoa	135 Mauve	184 Slate
129 Pumice	143 Impala	189 Leviathan
132 Kaolin	152 Dust	
133 Gold	159 Whale	

PRODIS RATING AND INFORMATION



EN 14041

EN 1307



PRODIS: DE 3566CE

DOP: 1025-124408

