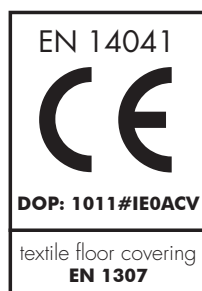


fortesse SDE new AB

FABRICAGEMETHODE Getuft 1/10" velours COC	MÉTHODE DE FABRICATION Tuftée 1/10" velours COC	HERSTELLUNGSVERFAHREN Getuftet 1/10" COC velours	MANUFACTURING PROCESS Tufting 1/10" cut pile COC
POOLSAMENSTELLING 100% PA IMPREL®	COMPOSITION DU VELOURS 100% PA IMPREL®	POLMATERIAL 100% PA IMPREL®	PILE CONTENT 100% PA IMPREL®
TUFTDOEK geweven PP	SUPPORT tissé PP	TRÄGERMATERIAL PP Bändchen	PRIMARY BACKING woven PP
RUG Action Back	DOSSIER Double dossier synthétique	RÜCKENAUSRÜSTUNG Textilrücken	SECONDARY BACKING Synthetic backing
POOLGEWICHT ca. 730 gr/m ²	POIDS DU VELOURS ca. 730 gr/m ²	POLGEWICHT ca. 730 gr/m ²	PILE WEIGHT ca. 730 gr/m ²
TOTAAL GEWICHT ca. 1.660 gr/m ²	POIDS TOTAL ca. 1.660 gr/m ²	GESAMTGEWICHT ca. 1.660 gr/m ²	TOTAL WEIGHT ca. 1.660 gr/m ²
POOLHOOGTE ca. 4 mm	HAUTEUR DU POIL ca. 4 mm	POLHÖHE ca. 4 mm	PILE HEIGHT ca. 4 mm
TOTALE HOOGTE ca. 7 mm	HAUTEUR TOTALE ca. 7 mm	GESAMTHÖHE ca. 7 mm	TOTAL HEIGHT ca. 7 mm
AANTAL NOPPEN ca. 225 000/m ²	NOMBRE DE POINTS ca. 225 000/m ²	NOPPENZAHL ca. 225 000/m ²	NUMBER OF KNOTS ca. 225 000/m ²
PERMANENT ANTISTATISCH <2 kV	ANTISTATIQUE PERMANENT <2 kV	PERMANENT ANTISTATISCH <2 kV	PERMANENTLY ANTISTATIC <2 kV
GELUIDSISOLATIE ISO 140-8: ca 24 dB delta L	ISOLATION AUX BRUITS D'IMPACT ISO 140-8: ca 24 dB delta L	TRITTSCHALLDÄMMUNG ISO 140-8: ca 24 dB delta L	SOUND INSULATION ISO 140-8: ca 24 dB delta L
GELUIDSABSORPTIE ISO 354: ca 0.20 alpha w	ABSORPTION PHONIQUE ISO 354: ca 0.20 alpha w	SCHALLABSORPTIONSGRAD ISO 354: ca 0.20 alpha w	SOUND ABSORPTION ISO 354: ca 0.20 alpha w
WARMEDOORLAATBAARHEID 0,10 m ² K/W	RÉSISTANCE THERMIQUE 0,10 m ² K/W	WÄRMEDURCHLASSWIDERSTAND 0,10 m ² K/W	THERMAL RESISTANCE 0,10 m ² K/W
LICHTECHTHEID 5-6	RÉSISTANCE À LA LUMIÈRE 5-6	LICHTECHTHEIT 5-6	LIGHT FASTNESS 5-6
WATERECHTHEID 4-5	RÉSISTANCE À L'EAU 4-5	WASSERECHTHEIT 4-5	WATER RESISTANCE 4-5
BRANDKLASSE Brandklassement C _{fl} -s1 alleen bij volledige verkleving	CLASSEMENT FEU Classement feu C _{fl} -s1 uniquement en pose collée	BRANDVERHALTENSKLASSE Baustoffkl. C _{fl} -s1 nur wenn vollflächig verklebt	FIRE CLASS Fireresistance C _{fl} -s1 only with full adhesion
	UPEC U3 P3 E1 CO Homologation CSTB: 09/261		

Colours and widths



	11	12	23	24	40	52	63	64	90	96	136	138
Fortesse	11	12	23	24	40	52	63	64	90	96	136	138
ca 4m
ca 5m
Fortesse	144	148	173	174	176	177	178	197	299			
ca 4m
ca 5m

