





Typ Type Type	Getufteter 5/64" Velours, Saxony, bedruckt 5/64" tufted velours, saxony, printed Velours saxony tufté 5/64", imprimé	
Strapazierwert Durability rating Classe d'utilisation	 intensiv (32) intensive (32) intensif (32)	
Zusatzeignungen Additional suitabilities Autres propriétés		
FORMATE FORMATS FORMATS	Verfügbarkeit ab Lager Stock availability En stock	Auftragsfertigung Special-order production Fabrication sur commande
Bahnenware 400 cm Broadloom Moquette en lé	 10 Farben 10 colours 10 coloris	ab 400 m ² starting at 400 m ² à partir de 400 m ²
TEXtiles SL Heavily backed tiles Dalles plombantes amovibles		-

TECHNISCHE INFORMATIONEN TECHNICAL INFORMATION INFORMATIONS TECHNIQUES			Bahnenware Broadloom Moquette en lé	TEXtiles SL 50 x 50 cm Heavily backed tiles Dalles plombantes amovibles
Polnutschicht Pile composition Velours utile	Polyamid(e)		100 %	-
Teilung Gauge Serrage	EN 1307		5/64"	-
Noppenzahl Points Nombre de points	EN 1307	dm ² ca.	2350	-
Poldicke Pile thickness Épaisseur du velours	EN 1307	mm ca.	5,5	-
Gesamtdicke Total thickness Épaisseur totale	EN 1307	mm ca.	7,2	-
Poleinsatzgewicht Pile weight Poids de velours	EN 1307	g/m ² ca.	1000	-
Gesamtgewicht Total weight Poids total	EN 1307	g/m ² ca.	1740	-
Lichtechtheit Light fastness Stabilité à la lumière	DIN EN ISO 105-B02		≥ 5	-
Rückenausstattung Backing Dossier			texback® contract	-
Brandverhalten Fire rating Stabilité au feu	DIN EN 13501-1		Cfl-S1	-
Dimensionsstabilität Dimensional stability Stabilité dimensionnelle			-	-
Ü-Zeichen	ABZ-NR Z-156.601		504	-
Prodis-ID	www.pro-dis.info		B40B71E4	-
GUT			24708	-
Trittschallschutz Impact noise insulation Isolation phonique	DIN EN ISO 717-2		26 dB	-
Schallabsorptionsgrad Sound absorption Absorption phonique	Hz 125	α _S	0,00	-
	Hz 250	α _S	0,04	
	Hz 500	α _S	0,10	
	Hz 1000	α _S	0,21	
	Hz 2000	α _S	0,44	
DIN EN ISO 354	Hz 4000	α _S	0,63	

