












# 9. Technická data

Technical data | Технические данные | Technische daten

				DOMO	NOVOFLOR STANDARD	NOVOFLOR EXTRA	NOVOFLOR EXTRA AMOS	DUAL	PRAKTIK N	ELEKTROSTATIK, DYNAMIK		MODUL
<b>Tloušťka</b> Thickness Толщина Gesamtdicke	EN 428	mm MM		1,4	1,5	2,0	2,0	2,0	1,7	1,7	2,0	1,15
<b>Klasifikace, oblast použití</b> Areas of application Область применения Klassifikation	EN 649, 685	-		21 - 22	21 - 23 31 - 32 41	21 - 23 31 - 34 41 - 43	21 - 23 31 - 34 41 - 43	21 - 23 31 - 34 41 - 43	21 - 23 31 - 32 41	21 - 23 31 - 32 41	21 - 23 31 - 34 41 - 43	-
<b>Tloušťka nášlapné vrstvy</b> Wear layer thickness Толщина ходового слоя Nutzschichtdicke	EN 429	mm MM		0,25	0,4	0,8	0,7	0,8	Homogenní Homogeneous Гомогенные Homogener	Homogenní Homogeneous Гомогенные Homogener		0,5
<b>Povrchová úprava</b> Finishing Внешняя отделка Oberflächengestaltung	--	--		--	PUR	PUR	--	PUR	--	--	--	PUR
<b>Šířka</b> Width Ширина Breite	EN 426	mm MM		1500	1500	1500	1500	1500	--	--	--	1500
<b>Délka role</b> Roll length Длина рулона Rollenlänge	EN 426	m M		16	16	12	12	12	--	--	--	20
<b>Rozměr dlaždice</b> Tile size Размер плиток Fliesenformat	EN 427	mm MM		--	--	--	--	--	608 x 608	608 x 608		--
<b>Balení v kartonu</b> Packing - box Упаковка — коробка Packung - Karton	--	m <sup>2</sup> M <sup>2</sup>		--	--	--	--	--	12,91	12,91	11,07	--
<b>Plošná hmotnost (informativní)</b> Area weight Масса единицы площади Flächengewicht	EN 430	g/m <sup>2</sup> г/м <sup>2</sup>		2320	2450	3180	3150	2950	2363	2363	2780	1820
<b>Rozměrová stálost</b> Dimensional stability Постоянство размеров Dimensionsstabilität	EN 434	%		≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,25	≤ 0,25		≤ 0,4
<b>Trvalá deformace</b> Residual indentation Остаточная деформация Resteindruck	EN 433	mm MM		≤ 0,1	≤ 0,1	≤ 0,1	≤ 0,1	≤ 0,1	≤ 0,1	≤ 0,1		≤ 0,1