



INNOVA



selection tool for cushion backing

INNOVABAK >

- 0.8
- 1.1
- 1.4
- 1.7
- 2.1
- 2.3
- 2.6

INNOVALUX >

- 1.1
- 1.2
- 1.4
- 1.5
- 1.7
- 2.0

plate thickness BEFORE [mm]		plate thickness AFTER [mm]	cushion selection [mm]
6,50		5,50	INNOVABAK 1.1 / INNOVALUX 1.1 (NEW)
6,50	→	4,70	INNOVABAK 1.7 / INNOVALUX 1.7
6,50		4,32	INNOVABAK 2.1
6,50		3,94	INNOVABAK 2.6
6,35		4,70	INNOVABAK 1.7 / INNOVALUX 1.7
6,35	→	4,32	INNOVALUX 2.0 / INNOVABAK 2.1
6,35		3,94	INNOVABAK 2.35
6,00		4,70	INNOVALUX 1.25 / INNOVABAK 1.4
6,00	→	4,32	INNOVABAK 1.7 / INNOVALUX 1.7
6,00		3,94	INNOVALUX 2.0 / INNOVABAK 2.1
5,50		4,70	INNOVABAK 0.8 (NEW)
5,50	→	4,32	INNOVABAK 1.1 / INNOVALUX 1.1 (NEW)
5,50		3,94	INNOVALUX 1.5
5,50		3,18	INNOVABAK 2.35
5,50		2,84	INNOVABAK 2.6
4,70		3,94	INNOVABAK 0.8 (NEW)
4,70	→	3,18	INNOVALUX 1.5
4,70		2,84	INNOVABAK 1.7 / INNOVALUX 2.0
4,70		2,54	INNOVABAK 2.1
4,32	→	3,18	INNOVABAK 1.1 / INNOVALUX 1.1 (NEW)
4,32		2,84	INNOVABAK 1.4 / INNOVALUX 1.5
4,32		2,54	INNOVABAK 1.7 / INNOVALUX 1.7
3,94		3,14	INNOVABAK 0.8 (NEW)
3,94	→	2,84	INNOVABAK 1.1 / INNOVALUX 1.1 (NEW)
3,94		2,54	INNOVABAK 1.4 / INNOVALUX 1.4