

TECHNICAL SHEET

Konstrukce Construction	spodní vrstva topolová dýha + středová vrstva topolová laťovka + nášlapná vrstva z dubu bottom layer poplar veneer + middle of poplar coreboard + toplayer of oak
Rozsah použití Range of use	podlahovina určená pro dokončení pochůzných ploch interiéru budov v obytných a komerčních prostorách floor intended for finalization of walking areas in interiors, in residential and commercial areas
Celková tloušťka Total thickness	14/ 15 mm
Tloušťka nášlapu Thickness of top layer	3/ 4 mm
Šířka Width	148, 189, 220, 260 mm
Délka Length	1860mm/ 1900mm/ 2200mm (jedna vrstva v balení může být dělená) there can be 1-layer divided in the box
Lepidlo Glue	Prefere 4405 Dynea
Balení Package	karton, na povrchu PE fólie (baleno po 8ks a u šířky 260mm po 6ks) pasteboard covered with PE foil (8 boards in one box, 6 boards by 260mm wide)
Povrchová úprava Finishing	UV lak/přírodní či pigmentovaný olej/kartáčování/hoblování/katrování/postaršení UV lacquer/oxidative oil natural or colored/brushing/handscraping/saw marks/aging
Použitý druh laku/oleje Type of lacquer/oil	6-vrstvý akrylátový UV lak; přírodní olej 2x – WOCA 6-layer acrylic UV lacquer; oxidative oil 2x - WOCA
Druh spoje Type of joint	Uniclic® long side, Clic short side
Fáze Bevel	standartně s 2-strannou fází, hoblované povrchy se 4-strannou fází basically 2-sided beveled, handscraped surfaces with 4-sided bevels
Vlhkost nášlapu Moisture content	8 – 10%
Tepelný odpor Thermal resistance	0,16 W/mK
EU standarts	ČSN EN 14342+A1