

KARTA PRODUKTU

CHATEAU	3 VRSTVÁ
Položky	
Druh dřeva	Quercus robur a Quercus petraea
Původ dubu	Evropa- severní polokoule
Tvrдость	4.5 kN
Minimální střední hustota	650 kg/m ³
Dřevina nášlapné vrstvy	evropský dub
Nosná vrstva a její dřevina	smrková laťovka
Protitahová dýha	smrková dýha
Vzor povrchu	1 lamela
Druhy opracování	hoblování, kytování, broušení
Výrobková norma	ČSN EN 13489
Třídění	volná třída dle ČSN EN 13489
Výrobková norma	ČSN EN 13489
Třídění	volná třída dle ČSN EN 13489
Povrchová úprava	tvrdý voskový olej a top-coating
Obvodový spoj	pero a drážka po celém obvodu
Tloušťka/tl. nášlapné vrstvy x šířka x délka (mm)	14/3,0 x 190 x fix 1200-2400 15/4,0 x 175/190 x fix. 1200-2400
Mikrofáze	standard 1,2mm na dlouhých stranách
Výrobní vlhkost	8 % (+-2%)
Určeno pro:	interiéry
Hořlavost	Cfl.S1 pro tl. 15 mm dle laboratorního testování Dfl.S1 pro tl. 14 a 12 mm
Podlahové topení	lze použít
Tepelná vodivost	0,134 W/mK
Biologická trvanlivost	Třída 1
Emise formaldehydu	≤ 0,124 mg/m ³
Obsah PCP	≤ 5 ppm
Odkaz na prohlášení o vlastnostech	http://escopodlahy.cz/dokumenty.html