

# TECHNICKÝ LIST

## VINYLOVÉ PODLAHY MODULEO ROOTS



Vinylová podlaha vyniká vysokou odolností. Povrchová úprava Protectione PU se hodí pro bydlení i komerční využití.

NÁZEV	ROOTS 40	NORMA	ROOTS 55/EIR	NORMA
TŘÍDA ZÁTĚŽE	23/32	EN ISO 10874	23/33	EN ISO 10874
CELKOVÁ TLOUŠŤKA	2,35 mm	EN ISO 24346	2,50 mm	EN ISO 24346
NÁŠLAPNÁ VRSTVA	0,40 mm	EN ISO 24340	0,55 mm	EN ISO 24340
VÁHA CELKEM	3,82 kg/m <sup>2</sup>	EN ISO 23997	4,06 kg/m <sup>2</sup>	EN ISO 23997
ROZMĚR LAMEL	132x19,6 cm Standard D	65,9x32,9 cm Standard K	149,8x21,4 cm Large D 132x19,6 cm Standard D 63,2x15,8 cm Rybí kost D	98,6x49,3 cm Large K 65,9x32,9 cm Standard K
BALENÍ/M <sup>2</sup>	15ks /3,88m <sup>2</sup> Standard D	18ks /3,90m <sup>2</sup> Standard K	10ks /3,21m <sup>2</sup> Large D 14ks /3,62m <sup>2</sup> Standard D 24ks /2,4m <sup>2</sup> Rybí kost	10ks /4,86m <sup>2</sup> Large K 16ks /3,47m <sup>2</sup> Standard K
KLASIFIKACE HOŘLAVOSTI	Bfl-s1	EN 13501-1	Bfl-s1	EN 13501-1
ODOLNOST PROTI POŠKRÁBÁNÍ	MSR-A2 MSR-B1	EN 16094	MSR-A2 MSR-B1	EN 16094
PROTISKLUZ	DS	EN 13893	DS	EN 13893
ROZMĚROVÁ STÁLOST	≤ 0,25%	ISO 717-2	≤ 0,25%	ISO 717-2
SVĚTLOSTÁLOST	≥ 6	EN 105-B02	≥ 6	EN 105-B02
KROČEJOVÝ ÚTLUM	3 dB	EN ISO 717-2	3 dB	EN ISO 717-2
VHODNOST NA PODLAHOVÉ VZTÁPĚNÍ	ANO	max. 27°C	ANO	max. 27°C
V SPÁRA	ANO	4 V MIKRO	ANO	4 V MIKRO

D - DŘEVO K - KÁMEN



ROOTS 40



ROOTS 55/EIR



EN14041: 2004/AC:2006  
ISO 10582:2018

Výrobce: MODULEO (Belgie)

PODLAHY PLOTZ s.r.o., T. G. Masaryka 333, 538 21 Slatiňany

+420 469 811 911

info@podlahyplotz.cz

www.podlahyplotz.cz