

TECHNICKÝ LIST

METRÁŽOVÉ PVC RANGER



Zátěžové PVC vhodné do všech obytných prostor s větší zátěží.

TŘÍDA ZÁTĚŽE	TLOUŠŤKA CELKEM	NÁŠLAP	VÁHA CELKEM
34/43	2,00 mm	0,80 mm	2,80 kg/m²
ČSN EN ISO 10874	ČSN EN ISO 24346	ČSN EN ISO 24340	ČSN EN ISO 23997
ROZMĚROVÁ STÁLOST	KROČEJOVÝ ÚTLUM	OBSAH POJIVA	TRVALÁ DEFORMACE
max. 0,40 %	9 dB	TYPE I	≤ 0,10 mm
ČSN EN ISO 23999	PN EN ISO 717-2	ČSN EN ISO 10582	ČSN EN ISO 24343-1
VHODNOST POD KOLEČKOVÉ ŽIDLÉ	SVĚTLOSTÁLOST	ELEKTROSTATICKÉ NAPĚTÍ	TEPELNÝ ODPOR R23
ANO	min. 6	< 2 kV	0,013 m²K/W
ČSN EN ISO 4918	ČSN EN ISO 105-B02	ČSN EN 1815	ČSN EN 12667
KLASIFIKACE HOŘLAVOSTI	EMISE FORMALDEHYDU	ODOLNOST PROTI SKLUZU	PROTISKLUZ *
Bfl-s1	E1	DS	R10/R11
ČSN EN ISO 13501-1	ČSN EN 16516	ČSN EN 13893	DIN 51130
CHEMICKÁ ODOLNOST	VHODNOST NA PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	ZÁRUKA
ODOLNÁ	ANO	PUR	20 LET
ČSN EN ISO 26987	MAX. 27°C		

* V závislosti na typu kalandru



Výrobce: UNILIN

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

+420 469 811 911

info@podlahyplotz.cz

www.podlahyplotz.cz