

SALAG YUTRA SPC PODLAHY

Složení

UV lak
Ochranná folie
Dekor
Nášlapná vrstva
Jádro
Spodní vrstva

Technické normy

Klasifikace zpomalující hoření	EN 13501-1	B-s1
Odolnost proti smyku	EN 13893	DS
Vznik el. náboje	EN 1815	≤2 kV
Test pro kolečkovou židli	PN-EN 425	0,02 mm
Odolnost vůči UV záření	EN ISO 105-B2	> 6
Chemická odolnost	EN ISO 26987	Odolná
Redukce kročejového hluku	EN ISO 717-2	ΔLw = 20dB
Odolnost vůči bodové zátěži	EN ISO 24343-1	max 0,01 mm
Tepelná vodivost	EN 12667	0,37 W/mK
Tepelný odpor	EN 12667	0,07 m2K/W
Obsah formaldehydu	PN-EN 717-1	žádný

Výhody



SNADNÁ MONTÁŽ



VODĚODOLNÉ



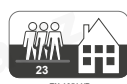
OHNIVZDORNÉ



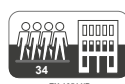
ODOLNÉ PROTI ODĚRU

VHODNÉ PRO
PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍSKVĚLÁ ZVUKOVÁ
IZOLACE

Technické parametry



EN 16511B



EN 16511B



A+

B_ss1

max. 27°C

Dřevěné dekory

Kamenné dekory

Typ podlahy	Plovoucí	Plovoucí
Materiál	Kompozit minerálně-polymerový	Kompozit minerálně-polymerový
Rozměry lamel	1220x179 mm	930x465 mm
Celková tloušťka	4,5 mm	5 mm
Tloušťka nášlapu	0,55 mm	0,55 mm
Balení (ks)	8 ks	4 ks
Systém montáže	14F 3L click	14F 3L click
Třída zátěže (domácnosti)	23	23
Třída zátěže (komerční použití)	34	34
Dilatace	< 100 m ²	< 100 m ²
Pro podlahové topení	ANO, max. 27 °C	ANO, max. 27 °C

Verze 2021-01

Změny a tiskové chyby vyhrazeny.

ACARA PRAHA, s.r.o., U Trati 3240/44, 100 00 Praha 10
Telefon: +420 232 000 888 • E-mail: objednavky@acara.cz
IČ: 25793055 • DIČ: CZ25793055

www.acara.cz

STAVEBNÍ LIŠTY PODLAHOVÉ LIŠTY STAVEBNÍ CHEMIE PODLAHY OBKLADY A DLAŽBY NÁŘADÍ ČISTÍCÍ ZÓNY A ROHOŽE