

















Typ podlahy	RIGID - SPC minerální jádro	
Integrovaná akustická podložka	-	
 Rozměry	1 220 x 180 mm (dřevo) 610 x 305 mm (beton)	
Tloušťka	4,00 mm	
 Tloušťka nášlapné vrstvy	0,30 mm	
Balení	2,196 m ² = 10 lamel (dřevo) 1,860 m ² = 10 lamel (beton)	
 Plošná hmotnost	8 000 g/m ²	
 Tepelný odpor	EN 12664	0,030 m ² K/W
Způsob montáže		2G Válinge 
Oblast použití	EN ISO 10874	23 / 32
 Zbytkový otlak	EN ISO 24343-1	≤ 0,05 mm (norma ≤ 0,10 mm)
Odolnost proti nárazu (test kuličkou)	EN 432-2	1 700 mm (norma 1 600 mm)
 Pevnost zámků	ISO 24334	dlouhá strana 3,5 kN/m krátká strana 4,2 kN/m
 Snížení šíření hluku do místnosti pod vámi (kročejevý útlum)	14–21 dB (dle typu podložky)	
Snížení a omezení vznik hluku v místnosti, kde jste	až 28 % (dle typu podložky)	
Mikrohrana		ano
 Reakce na oheň	EN 13501	B _{f1} -s1
 Rozměrová stabilita	EN ISO 23999	≤ 0,05 % (norma ≤ 0,25 %)
 Vliv kolečkové židle (test křesla)	EN ISO 4918	Typ W > 25 000 cyklů
 Protiskluznost	EN 13893 / DIN 51130	DS / R9
Elektrostatické vlastnosti	EN 1815	< 2 kV
 Chemická odolnost	EN ISO 26987	INDEX 0 (velmi dobrá)
 Stálobarevnost	EN ISO 105-B02	≥ 6
Podlahové vytápění	EN 12524	ano (max. 27 °C)
Emise formaldehydu	EN 717-1	vyhovuje/E1



CE EN 14041



Dodavatel pro ČR a SR:
BRASED EUROTERTIL CZ, s r.o.
Škrobárenská 497/10, 617 00 Brno
obchod@brased.cz

Doporučený čisticí prostředek VINYLSTAR

Kvalitní PU čistič na vinylové
a rigidní podlahy.

1 000 ml, výrobce Dr. Schutz

Pro zachování povrchové úpravy
a optických vlastností.

