









		<b>Sarlibase T.E.</b>	<b>Sarlibase Lisse (Smooth)</b>	<b>Sarlibase akustik</b>
	Brandverhalten	EN 13501-1	C <sub>fl</sub> - s1 (1)	C <sub>fl</sub> - s1 (1)
	Gesamtdicke	EN 428 (ISO 24346)	1,5 mm	2,0 mm
	Flächengewicht	EN 430 (ISO 23997)	1 150 g/m <sup>2</sup>	1 230 g/m <sup>2</sup>
	Trittschallverminderung	NF EN ISO 717-2	ΔL <sub>w</sub> = 7 dB	ΔL <sub>w</sub> = 18 dB
<b>Zusätzliche Daten</b>				
	Verpackung		Bahnen	Bahnen
	Länge der Rollen	EN 426 (ISO 24341)	35 lm	35 lm
	Breite der Rollen	EN 426 (ISO 24341)	2 m	2 m
	Resteindruckverhalten	EN 433 (ISO 24343-1)	≤ 0,10 mm (3)	≤ 0,10 mm (2)
	Dimensionsstabilität	EN 434 (ISO 23999)	< 0,05 %	< 0,10 %
	Raumluftqualität: TVOC* nach 28 Tagen	EN ISO 16000 (ISO 10580)	< 250 µg/m <sup>3</sup>	< 250 µg/m <sup>3</sup>
	REACH (EU-Verordnung))	1907/2006/CE	entspricht (3)	entspricht (3)

(1) gültig auf verschiedene Träger: Holz, nicht brennbar A2fl-s1 ou A1fl . Dieses System, verbindet den Unterbelag mit bestimmten Bodenbelägen von Forbo sind Gegenstand eines Brandverhaltensberichts nach EN 13501-1 (in allen Fällen sich an den Technischen Dienst von Forbo wenden).

(2) Wert nur für die Unterschicht

(3) Die aktuellen Anforderungen der REACH-Verordnung werden eingehalten

\* TVOC : total volatile organic compounds