



พื้นลดแรงกระแทก

SAF

Shock Absorption Floor

พื้นลดแรงกระแทก (SAF) ยูนิทซ์ รองรับการอยู่อาศัยร่วมกันอย่างแท้จริง ด้วยนวัตกรรมที่สามารถช่วยลดความรุนแรงของการบาดเจ็บเนื่องจากการหกล้มกระแทกพื้น เพิ่มความปลอดภัยให้ผู้ที่มีความเสี่ยงในการล้มเป็นพิเศษ โดยเฉพาะอย่างยิ่งกับผู้สูงอายุที่มีความเสื่อมถอยของระบบกระดูก กล้ามเนื้อ สมอง และการควบคุมการทรงตัว รวมถึงยังรองรับสำหรับเด็กหรือสัตว์เลี้ยงที่คุณรักได้อีกด้วย



ทนต่อน้ำ



พื้นผิวไม่ลื่น



ทำความสะอาดง่าย



สัมผัสสบาย



ดูดซับเสียง



ติดตั้งง่าย



ลวดลายเสมือนไม้



ทนต่อปลวก



พื้น SAF UNIX
จูเลีย 62

พื้นลดแรงกระแทก (SAF)

ขนาด (ม.)	ความหนา (มม.)	น้ำหนัก (กก.)
2 x 30	2.6	112
2 x 10	2.6	37



โตรอนโต 93



โตรอนโต 91



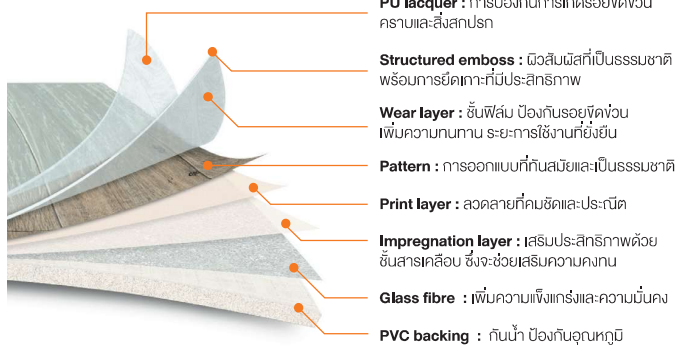
จูเลีย 62

พื้ดแรงกระเทก (SAF)

Size 2 x 30 m. / 2 x 10 m.

Thickness : 2.6 mm

Wear Layer : 0.35 mm



Technical Specifications	Units	Test Method (SAF)	Specifications (SAF)
• Total thickness	mm	ISO 24346	2.6 mm
• Thickness wear layer	mm	ISO 24340	0.35 mm
• Mass per unit area	kg/m ²	ISO 23997	1.7 kg/m ²
• Residual indentation	mm	ISO 24343-1	< 0.2 mm
• Dimensional stability to heat	%	BS EN ISO 23999	< 0.40 %
• Slip resistance dry	R value	DIN 51130	R11
• Slip resistance wet	R value	DIN 51130	R11
• Reaction to fire	Grade	EN 13501-1	Cl-S1
• Acoustical insulation	dB	ISO 717	18 dB
• Resistance to household chemicals		EN ISO 26987	Very good
• French VOC regulations	Class	ISO 16000	emissions class level : A+

