

**DESCRIÇÃO**

Espessura total	PT 428	mm	1.00 +/- 0.15
Estabilização			CaZn
Densidade		g/cm3	1.49
Peso	PT 430	g/m	1400 +/-200
Largura dos painéis	PT 426	mm	máx. 1200
Comprimento dos painéis	PT 426	mm	máx. 2900
Superfície			textura

**CLASSIFICAÇÃO**

Reação ao fogo	EN 13 501-1	classe	B-s2,d0
	PFN 92 - 507	classe	M1
	BSI	classe	0
	ASTM 84	classe	A

**DESEMPENHO**

Resistência a produtos químicos			Aniversários
			Compatível com H2O2
Descontaminação de superfícies (radionuclídeos)	ISO 8690		excelente
atividade antibacteriana (E. coli - S. aureus - MRSA) (1)	JIS Z 2801	-	> 99% inibe o crescimento
Emissão de COVT	EN 16000-6	após 28 dias	< 15µg/m3
Resistência à soldadura com o pavimento Gerflor contract vynil (camada de desgaste > 0,5 mm)	NF-EN 684	DaN/5cm	>24

(1) Uma limpeza eficaz é a melhor defesa contra as infecções.