

DESCRIÇÃO			
Espessura total	EN ISO 24346	mm	2.00
Peso	EN ISO 23997	g/m2	3300
Largura da lâmina	EN ISO 24341	cm	200
Comprimento da lâmina	EN ISO 24341	lm	20
Tamanho do azulejo	EN ISO 24342	mm	300 x 300* / 608 x 608
Número de azulejos por embalagem	-	-	50 / 20
CLASSIFICAÇÃO			
Norma / Especificação do produto	-	-	EN ISO 10581
Classificação europeia	EN ISO 10874	classe	34 - 43
Classificação de incêndios	EN 13 501-1	classe	Bfl-s1
Propensão eléctrica estática	EN 1815	kV	< 2
PERFORMANCE			
Tipo Conteúdo do aglutinante	EN ISO 10581	tipo	II
Estabilidade dimensional	EN ISO 23999	%	folha ≤ 0,40 telha ≤ 0,25
Isolamento acústico de impacto	EN ISO 717-2	dB	4
Recuo residual (padrão)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.10
Recuo residual (valor médio medido)	-	mm	~ 0.03
Ensaio em cadeira de rodas (tipo W)	ISO 4918	-	OK
Condutividade térmica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Solidez da cor	ES 20 105 - B02	grau	≥ 6
Tratamento de superfície	-	-	PUR
Resistência a produtos químicos	EN ISO 26987	classe	OK
AMBIENTE / QUALIDADE DO AR INTERIOR			
TVOC após 28 dias	ISO 16000-6	µg/ m ³	< 10
MARCAÇÃO CE			
	EN 14041	-	
		-	

* a petición especial