

			GTI MAX UNI	GTI MAX DECOR
DESCRIZIONE				
Spessore totale	EN 428	mm	6	6
Spessore strato di usura	EN 429	mm	2	2
Peso	EN 430	g/m ²	9240	9380
Dimensione delle piastre	EN 427	cm	635 x 635 650 x 650 (*)	635 x 635 650 x 650 (*)
CLASSIFICAZIONI				
Norma prodotto	-	-	EN 649	EN 649
Europea	EN 685	classe	34-43	34-43
Reazione al fuoco	EN 13 501-1	classe	B _{fl} -s1	B _{fl} -s1
Resistenza elettrica	EN 1815	kV	≤ 2	≤ 2
Scivolosità umida	DIN 51 130	classe	R10	R10
CARATTERISTICHE TECNICHE				
Resistenza all'abrasione	EN 660.2	mm ³	≤ 2	≤ 2
Gruppo di abrasione	EN 649	gruppo	T	T
Stabilità dimensionale	EN 434	%	≤ 0.25	≤ 0.25
Impronta	EN 433	mm	≤ 0.10	≤ 0.10
Resistenza termica	EN 12524	W/(m.K)	0.25	0.25
Durezza Shore A	EN ISO 868	HD	≥ 55	≥ 55
Resistenza termica	EN 20 105 - B02	grado	≥ 6	≥ 6
Resistenza ai prodotti chimici	EN 423	-	OK	OK
Trattamento di superficie	-	-	PUR+	PUR+
TVOC (28 giorni)	ISO 16000-6	µg / m ³	<100	<100
MARCATURA CE DI CONFORMITA'				
CE	EN 14041			
				