

## TABELAS DE EQUIVALÊNCIA DE ESPESSURAS DE CHAPAS FINAS A QUENTE

NBR - 5906					MSG				
ESPESSURA - mm				Peso kg/m <sup>2</sup>	Bitola	ESPESSURA - mm			Pol. nom.
Nominal	Afastamento	Mínimo	Máximo			Nominal	Mínimo	Máximo	
1,50	±0,15	1,35	1,65	12,00	16	1,52	1,37	1,67	.060
1,70		1,55	1,85	13,60	15	1,71	1,56	1,86	.067
1,90		1,70	2,10	15,20	14	1,90	1,70	2,10	.075
2,00	±0,20	1,80	2,20	16,00	-	-	-	-	-
2,25		2,05	2,45	18,00	13	2,28	2,08	2,48	.090
2,65		2,40	2,90	21,20	12	2,66	2,41	2,91	.105
3,00		2,75	3,25	24,00	11	3,04	2,79	3,29	.120
3,35	±0,25	3,10	3,60	26,80	10	3,42	3,17	3,67	.134
3,75		3,50	4,00	30,00	9	3,80	3,55	4,05	.149
4,25		4,00	4,50	34,00	8	4,18	3,93	4,43	.164
4,50		4,25	4,75	36,00	7	4,55	4,30	4,80	.179
4,75		4,50	5,00	38,00	3/6"	4,76	4,51	5,01	.188
5,00		4,75	5,25	40,00	6	4,94	4,69	5,19	.194