

Tableau de l'indice de luminance par nuance

L'indice de luminance (Y) correspond au pourcentage de lumière réfléchi par la nuance. Plus la lumière est réfléchi et mieux la nuances vieillit, ce qui lui permet de conserver une brillance et une nuance plus proche de son origine. Selon le DTU 59.1 et l'expérience de NOVOFERM les nuances dont l'indice de luminance est inférieur à 35% sont à éviter.

Nuance	RAL	Indice de luminance (Y)	Nuance	RAL	Indice de luminance (Y)	Nuance	RAL	Indice de luminance (Y)	Nuance	RAL	Indice de luminance (Y)	Nuance	RAL	Indice de luminance (Y)	Nuance	RAL	Indice de luminance (Y)
1000		51,8	2008		28,6	4007		2,3	6006		3,4	7006		14,1	8001		16,2
1001		45,8	2009		21,6	4008		11,3	6007		2,5	7008		12,3	8002		8,3
1002		43,7	2010		19,9	4009		25,6	6008		6,1	7009		9,6	8003		13,0
1003		46,2	2011		29,4	5000		6,6	6009		2,0	7010		9,6	8004		13,7
1004		41,2	2012		22,7	5001		9,2	6010		11,2	7011		13,2	8007		6,3
1005		31,1	3000		9,7	5002		3,6	6011		21,7	7012		10,5	8008		7,9
1006		39,8	3001		7,4	5003		2,6	6012		3,0	7013		11,3	8011		4,4
1007		38,2	3002		11,0	5004		4,9	6013		16,9	7015		7,8	8012		4,5
1011		24,5	3003		5,0	5005		5,9	6014		4,0	7016		8,1	8014		7,4
1012		45,8	3004		3,3	5007		11,3	6015		3,2	7021		6,6	8015		7,7
1013		71,3	3005		6,4	5008		3,2	6016		9,3	7022		5,2	8016		7,1
1014		57,4	3007		5,8	5009		12,1	6017		17,3	7023		20,6	8017		2,3
1015		67,8	3009		4,8	5010		5,4	6018		24,8	7024		9,9	8019		2,8
1016		70,2	3011		4,5	5011		1,3	6019		57,7	7026		8,2	8022		0,6
1017		46,9	3012		29,8	5012		19,9	6020		4,6	7030		26,4	8023		18,2
1018		65,9	3013		8,0	5013		2,3	6021		30,3	7031		12,5	8024		9,8
1019		32,3	3014		25,6	5014		18,5	6022		6,7	7032		46,2	8025		14,0
1020		28,2	3015		42,4	5015		15,9	6024		19,4	7033		20,3	8028		8,2
1021		52,0	3016		10,5	5017		7,4	6025		13,0	7034		24,2	9001		78,8
1023		53,9	3017		19,5	5018		20,0	6026		7,0	7035		58,6	9002		70,1
1024		30,3	3018		19,7	5019		12,3	6027		42,3	7036		27,7	9003		85,9
1027		26,5	3020		14,5	5020		3,0	6028		6,9	7037		19,9	9004		5,4
1028		46,7	3022		23,4	5021		16,8	6029		10,1	7038		42,8	9005		4,3
1032		41,1	3027		9,9	5022		6,3	6032		15,0	7039		17,5	9010		86,0
1033		43,3	3028		17,4	5023		12,4	6033		18,9	7040		33,5	9011		0,9
1034		41,7	3031		9,9	5024		25,9	6034		35,8	7042		31,8	9016		87,6
1037		41,4	4001		14,5	6000		17,2	7000		23,3	7043		11,6	9017		4,7
2000		15,6	4002		8,9	6001		9,9	7001		30,5	7044		45,3	9018		61,1
2001		16,8	4003		22,3	6002		7,9	7002		23,0	7045		31,9			
2002		13,2	4004		3,3	6003		7,4	7003		20,7	7046		25,9			
2003		32,0	4005		19,7	6004		3,9	7004		31,4	7047		59,7			
2004		22,7	4006		9,1	6005		3,2	7005		15,7	8000		15,1			