

Eigenschappen	Test	Colorcoat® Interieurcoating	Colorcoat® Polyester	Colorcoat® PVDF	Colorcoat® SDP 35	Colorcoat Prisma®	Colorcoat HPS200 Ultra®
Nominale laagdikte van de laklaag in µm	EN 13523-1	15	25	25	35	50	200
Glans (60°)	EN 13523-2	25 – 40%	25 – 40%	25 – 40%	30 – 50%	30 – 40%	20 – 40%
Flexibiliteit T-buigtest zonder scheuren (16°C)	EN 13523-7	4-5T	3T	2T	1T	0,5T	0T
Corrosieweerstand ¹		4	3	3	2/3	1	1
Max. continu bedrijfstemperatuur 24/7		90°C	90°C	100°C	90°C	120°C	60°C
Krasbestendigheid ¹		4	3	3	2	2	1
UV bestendigheid ¹		4	3	1	2	1	1
Bestendig tegen chemicaliën anorganisch/organisch ^{1 2}		3/3	2/2-3	1/2	2/2	1/1	1/2
Maximale garantietermijn wand (jaren) ³		-	5	10	12	30 ⁴	40
Maximale garantietermijn dak (jaren) ³		-	-	-	12	30 ⁴	40 ⁴

¹ 1 = zeer goed, 2 = goed, 3 = voldoende, 4 = redelijk

² Kan sterk afwijken voor specifieke chemicaliën.

³ Maximale garantietermijn geldt voor binnenland. Kustgebied op aanvraag.

⁴ Maximale garantietermijn is afhankelijk van kleurgroep.