PRODUKTGRUPPE

IGP-HWFclassic 5907

IGP-HWF*classic* 5907 ist die seidenglänzende Variante der hochwetterfesten Pulverlackserie IGP-HWF*classic* 59.



Die hohe Resistenz gegenüber Verkratzungen, sowie die hohe Farbton- und Glanzstabilität zeichnen den hervorragend verlaufenden IGP-HWF*classic* 5907 aus. Der IGP DURA®clean-Effekt führt zu geringeren Schmutzanhaftungen und vorteilhaftem Unterhalt.

Oberflächenoptionen



		Glanzbereich
IGP-HWFclassic 5907 A	seidenglänzendes, glattverlaufendes, unifarbiges Beschichtungspulver	65-85 R´/60°
IGP-HWFclassic 5907 E	seidenglänzendes, glattverlaufendes, Beschichtungspulver mit Perleffekt	65-85 R´/60°
IGP-HWFclassic 5907 U	seidenglänzendes, glattverlaufendes Beschichtungspulver mit Perleffekt IGP-Effectives® Verfahren für höchste Verarbeitungssicherheit	65-85 R [′] /60°
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

Besondere Kennzeichen



Die Produktgruppe zeichnet sich besonders aus durch:

- hochwetterfeste Filmeigenschaften im Hinblick auf Glanz- und Farbtonhaltung für Standorte mit hoher UV- Einstrahlung und höherer Feuchte, sowie für erhöhte Ansprüche an die Glanz- und Farbtonhaltung.
- energieeffiziente Einbrennbedingungen ab 20'
 170°C*, sowie reaktives Vernetzungsverhalten für energiesparendes und ökonomisches Beschichten.
- gute Widerstandsfähigkeit der Oberfläche gegenüber Abrasion und Verkratzungen
- ausgestattet mit dem DURA®clean Effekt für gut zu reinigende, glattverlaufende Oberflächen.
- gütegesicherte Qualität über jährliche Drittvalidierung durch Güte- und Normengemeinschaften

Anwendungsbereich und Verarbeitung



siehe Serienbeschrieb IGP-HWFclassic 59

Materialzulassungen



Güteprüfungen:

- Qualicoat «Klasse 2» sowie teilweise GSB «Florida 3»
- Prüfbericht: AAMA 2604-15



Individuelle Glanz- und Farbvarianten



Beratende Information über weitere Objektlösungen erhalten Sie bei Ihrem zuständigen Kundenberater.