

Campo de aplicación de los endurecedores Permasolid® VHS y HS

Selección de endurecedores ⇒	Endurecedor VHS 3245 Extralento	Endurecedor VHS 3240 Lento	Endurecedor VHS 3230 Medio	Endurecedor VHS 3220 Exprés	Endurecedor HS 3325 Extralento	Endurecedor HS 3320 Lento	Endurecedor HS 3315 Medio	Endurecedor HS 3310 Rápido	Endurecedor HS 3309 Extrarápido	Endurecedor HS 3307 Exprés
Segundas aplicaciones de rociador completas o parciales (áreas extensas)	++	++	+	--	++	++	+	-	--	--
Segundas aplicaciones de rociador parciales (reparaciones menores)	-	+	+	++	-	+	++	++	++	++
Altas temperaturas (superiores a 25 °C/77 °F)	++	++	+	--	++	++	+	-	--	--
Temperaturas normales (de 20 °C a 25 °C/de 68 °F a 77 °F)	+	+	++	+	+	++	++	+	-	--
Bajas temperaturas (de 15 °C a 20 °C/de 59 °F a 68 °F)	--	-	+	++	--	--	+	++	++	+
Horneado a baja temperatura (temperatura del metal de 60 °C/140 °F)	++	++	++	+	++	++	++	+	+	+

Una marca de Axalta Coating Systems

Secado al aire	-	+	++	++	-	+	++	++	++	+

++ Óptimo

+ Recomendado

- Posible

-- No apropiado