

Obra Muerta y Superestructura		Sistema N° SM 03
PREPARACIÓN DE SUPERFICIE: Lavar la superficie con agua dulce a presión y aplicar chorro abrasivo hasta un grado ISO Sa 2½.		
Especificación N° SM-03-1: Acero, Aluminio o Fibra de Vidrio		
<u>Producto</u>	<u>Código</u>	<u>E.P.S (Micras)</u>
C&C Fondo Epoxi 280 A/V o M/R	1280	100
C&C Epoxi 456	1456	100
C&C Poliuretano 520/550 o Epoxi 456	2520 / 2550 o 1456	60 o 75
Especificación N° SM-03-2: Acero		
C&C Epoxi 630 Aluminio	1630	125
C&C Epoxi 456	1456	100
C&C Poliuretano 520/550 o Epoxi 456	2520 / 2550 o 1456	60 o 75
Especificación N° SM-03-3: Acero (Caucho Clorado)		
C&C Caucho Clorado 18 Gris Oscuro	7018	75
C&C Caucho Clorado 18 Gris Claro	7018	75
C&C Esmalte Acrílico 56	7056	50
Especificación N° SM-03-4: Acero o Madera (Alquídico)		
C&C Fondo Alquídico 24 Amarillo	3024	50
C&C Fondo Alquídico 24 Marrón	3024	50
C&C Esmalte Alquídico 48	3048	35
C&C Esmalte Alquídico 48	3048	35
Especificación N° SM-03-5: Acero o Madera (Híbrido)		
C&C Fondo Alquídico 20 M/R	3020	75
C&C Fondo Alquídico 20 Gris	3010	75
C&C Esmalte Alquídico 48 o Acrílico 56	3048 o 7056	35
C&C Esmalte Alquídico 48 o Acrílico 56	3048 o 7056	35