

## Apéndice 2: Números de referencia de normas internacionales

Esta lista no exhaustiva de normas se proporciona sólo para su información. Para comprobar si nuestro producto cumple con o puede utilizarse de acuerdo con una norma no enumerada a continuación, póngase en contacto con Elcometer.

Norma	Referencia	Página	Norma	Referencia	Página
ACI			ASTM		
318	Detectores de barras de refuerzo y medidores de cobertura de cemento - Medidores de cobertura	180-184	D 1525	Viscosidad - Copas	5-10
503-1	Adherencia	153-163	D 1735	Corrosión - Kesternich	87
503-2	Adherencia	153-163	D 1737	Alargamiento y resistencia a deformación - Mandril cilínd.	55-56
503-3	Adherencia	153-163	D 1737	Adherencia - Corte cruzado	153-155
503-4	Adherencia	153-163	D 2196	Viscosidad - Plano-cono	14-17
503-R	Adherencia	153-163	D 2200	Limpieza de superficie - Niveles de oxidación	106
AS			D 2200	Perfil de la superficie	97-101
1580-602.2	Apariencia - Brillo	60-62	D 2240	Dureza - Shore	53
3894.1	Microorificios y porosidad	165-170	D 2243	Aplicación de películas y tablas de pruebas - Tablas de pruebas	33-38
ASTM			D 2244	Apariencia - Color	64-79
A 153	Espesor del revestimiento	131-151	D 2246	Corrosión - Humedad	87-88
A 525	Espesor del revestimiento - Galvanizado	131-151	D 2247	Corrosión - Kesternich	87
A 584	Apariencia - Brillo	60-62	D 2457	Apariencia - Sombra	63
B 117	Corrosión	83-89	D 2457	Apariencia - Brillo	60-62
B 244	Espesor del revestimiento	131-151	D 2486	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	41-46
B 287	Corrosión - Niebla salina	84-86	D 2583	Dureza - Barcol	52
B 368	Corrosión	83-89	D 2794	Elastic. y resist. a deformación - Controlador de impacto	57
B 499	Espesor del revestimiento	131-151	D 2801	Aplicación de pel. y tablas de pruebas - Nivel. y hund.	23-38
B 648	Dureza - Barcol	52	D 2805	Apariencia - Color	64-79
B 659	Espesor del revestimiento	131-151	D 2805	Aplicación de películas y tablas de pruebas - Tablas de pruebas	33-38
C 217	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46	D 3002	Adherencia	153-163
C 241	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46	D 3002	Espesor del revestimiento - Destructivo	149-151
C 321	Adherencia	153-163	D 3022	Aplicación de películas y tablas de pruebas	23-38
C 346	Apariencia - Sombra	63	D 3134	Apariencia - Color	64-79
C 346	Apariencia - Brillo	60-62	D 3258	Apariencia - Sombra	63
C 501	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46	D 3278	Punto de inflamación	21-22
C 584	Apariencia - Brillo	60-62	D 3359	Adherencia - Corte cruzado	153-155
C 633	Adherencia	153-163	D 3359	Adherencia	153-163
C 1353	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46	D 3359-B	Adherencia	153-163
D 332	Finura del molido - Trituradora	1	D 3363	Dureza - Wolff-Wilborn	48
D 344	Aplicación de películas y tablas de pruebas - Tablas de pruebas	33-38	D 3389	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
D 387	Finura del molido - Trituradora	1	D 3450	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	41-46
D 522	Adherencia - Corte cruzado	153-155	D 3794	Viscosidad - Zahn	8
D 522	Elasticidad y resistencia a la deformación - Mandril cónico	55	D 3828	Punto de inflamación	21-22
D 523	Apariencia - Brillo	60-62	D 3884	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
D 562	Viscosidad - Krebs	13	D 4060	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
D 711	Tiempo de secado - Pintura para tráfico	40	D 4138	Espesor del revestimiento - Destructivo	149-151
D 823	Aplicación de películas y tablas de pruebas	23-38	D 4138	Espesor del revestimiento	131-151
D 823-B	Aplicación de películas y tablas de pruebas	23-38	D 4158	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
D 823-C	Aplicación de películas y tablas de pruebas - Centrífugo	23	D 4212	Viscosidad - Shell	9
D 823-C	Aplicación de películas y tablas de pruebas	23-38	D 4212	Viscosidad - Zahn	8
D 856	Viscosidad - Krebs	13	D 4213	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	41-46
D 968	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	46	D 4287	Viscosidad - Plano-cono	14-17
D 1003	Apariencia - Densidad	63	D 4366	Dureza - Péndulo	50
D 1044	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46	D 4414	Espesor de película húmeda	125-128
D 1084	Viscosidad	5-17	D 4414-A	Espesor de película húmeda	125-128
D 1131	Viscosidad - Krebs	13	D 4417	Perfil de la superficie	97-101
D 1168	Espesor del revestimiento	131-151	D 4541	Adherencia	153-163
D 1186-A	Espesor del revestimiento	131-151	D 4787	Microorificios y porosidad	165-170
D 1186-B	Espesor del revestimiento	131-151	D 4828	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	41-46
D 1200	Viscosidad - Copas	5-10	D 5071	Corrosión - Caja solar	89
D 1210	Finura del molido	1-4	D 5101-15	Control de espesor de mat. pulverizados - Sin contacto	130
D 1212	Espesor de películas húmedas	125-128	D 5162	Detec. microorificios y porosidad - Método alto voltaje	168-170
D 1212-D	Espesor de película húmeda - Pfund	128	D 5179	Adherencia	153-163
D 1223	Apariencia - Brillo	60-62	D 5342	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
D 1316	Finura del molido	1-4	D 5650	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
D 1400	Espesor del revestimiento	131-151	D 13278	Punto de inflamación	21-22
D 1455	Apariencia - Brillo	60-62	E 96	Tiempo de secado - Payne	40
D 1475	Densidad - Picnómetro	18			

Norma	Referencia	Página
<b>ASTM</b>		
E 308	Apariencia - Color	64-79
E 313	Apariencia - Color	64-79
E 337-B	Pruebas de condiciones climáticas	107-113
E 376	Espesor del revestimiento	131-151
E 430	Apariencia - Densidad	63
E 502	Punto de inflamación	21-22
E 1164	Apariencia - Color	64-79
F 362	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
F 510	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
F 1319	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión	41-46
F 1478	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
G 6	Microoficios y porosidad	165-170
G 12	Espesor del revestimiento	131-151
G 62	Microoficios y porosidad	165-170
G 85	Corrosión - Niebla salina	84-86
<b>BS</b>		
729	Espesor del revestimiento - Galvanizado	131-151
1006	Corrosión - Caja solar	89
1344	Microoficios y porosidad	165-170
1881	Adherencia - Cemento	153-163
1881	Detectores de barras de refuerzo y medidores de cobertura de cemento - Medidores de cobertura	180-184
1881 204	Espesor de los materiales	91-96
1881 204	Detectores de barras de refuerzo y medid. cobertura de cemento - Medidores de cobertura	80-84
2842	Pruebas de condiciones climáticas	107-113
3900 A6	Viscosidad - Copas	5-10
3900 A7	Viscosidad - Plano-cono	14-17
3900 A13	Punto de inflamación	21-22
3900 C5 3	Espesor del revestimiento - Destructivo	149-151
3900 C5 5B	Espesor del revestimiento - Destructivo	149-151
3900 C5 6A	Espesor del revestimiento	131-151
3900 C5 6B	Espesor del revestimiento	131-151
3900 C5 7A	Espesor de película húmeda	125-128
3900 C5 7B	Espesor de película húmeda	125-128
3900 D5	Apariencia - Brillo	60-62
3900 E1	Alargam. y resist. a la deformación - Mandril cilíndrico	55-56
3900 E2	Dureza - Clemen	49
3900 E4	Alargamiento y resistencia a la deformación - Controlador de acopamiento	56
3900 E5	Dureza - Clemen	49
3900 E5	Dureza - Péndulo	50
3900 E6	Adherencia - Corte cruzado	153-155
3900 E6	Adherencia	153-163
3900 E9	Dureza - Buchholz	52
3900 E10	Adherencia	153-163
3900 E11	Adherencia	153-155
3900 E11	Alargam. y resist. a la deformación - Mandril cónico	55
3900 E13	Alargamiento y resistencia a la deformación - Controlador de impacto	57
3900 F4	Corrosión - Niebla salina	84-86
4232	Perfil de la superficie	97-101
5411 3	Espesor del revestimiento	131-151
5411 11	Espesor del revestimiento	131-151
5466	Corrosión - Niebla salina	84-86
5599	Espesor del revestimiento	131-151
6161 12	Apariencia - Brillo	60-62
6664	Punto de inflamación	21-22
7002:1989	Dispersión	20
7079 A1	Microoficios y porosidad	165-170
7079 B2	Perfil de la superficie	97-101
7079 B4	Pruebas de condiciones climáticas	107-113
7079 B6	Perfil de la superficie	97-101
7079 F16	Limpieza de superficie	103-106
7079 F17	Limpieza de superficie	103-106
7295 1	Microoficios y porosidad	165-170

Norma	Referencia	Página
<b>BS</b>		
7295 2	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
7479	Corrosión - Niebla salina	84-86
7793 2	Microoficios y porosidad	165-170
<b>BS EN</b>		
582	Adherencia	153-163
3900-C5-5B	Espesor del revestimiento - Destructivo	149-151
22063	Espesor del revestimiento	131-151
22063	Adherencia	153-163
24624	Adherencia	153-163
<b>BS EN ISO</b>		
2409	Adherencia	153-163
8502-2	Pruebas de condiciones climáticas	107-113
11127-6	Limpieza de superficie	103-106
11127-7	Limpieza de superficie	103-106
<b>CP</b>		
CP 110	Detectores de barras de refuerzo y medidores de cobertura de cemento - Medidores de cobertura	180-184
<b>DIN</b>		
1045	Detectores de barras de refuerzo y medidores de cobertura de cemento - Medidores de cobertura	180-184
1164	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Precipitación de arena	46
3679	Punto de inflamación	21-22
5033	Apariencia - Color	64-79
5036	Apariencia - Color	64-79
5381	Apariencia - Color	64-79
6174	Apariencia - Color	64-79
50017	Corrosión - Kesternich	87
50018	Corrosión - Kesternich	87
50021	Corrosión - Rayador	83
50907	Corrosión - Niebla salina	84-86
50981	Espesor del revestimiento	131-151
50982	Espesor del revestimiento	131-151
50984	Espesor del revestimiento	131-151
50986	Espesor del revestimiento - Destructivo	149-151
52347	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
53109	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
53150	Alargamiento y resistencia a la deformación - Mandril cónico	55
53151	Adherencia	153-163
53152	Alargamiento y resistencia a la deformación - Mandril cilíndrico	55-56
53153	Dureza - Buchholz	52
53156	Alargamiento y resistencia a la deformación - Controlador de acopamiento	56
53157	Dureza - Péndulo	50
53162	Aplicación de películas y tablas de pruebas - Tablas de pruebas	33-38
53167	Corrosión - Rayador	83
53167	Dureza - Durómetro al rayado multifuncional	51
53167	Corrosión - Niebla salina	84-86
53203	Finura del molido	1-4
53211	Viscosidad - Copas	5-10
53217	Densidad - Pícnómetro	18
53224	Viscosidad - Copas	5-10
53232	Alargamiento y resistencia a la deformación - Controlador de acopamiento	56
53505	Dureza - Shore	53
53754	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
53778	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión	41-46
53799	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
53799	Dureza - Durómetro al rayado multifuncional	51
55984	Apariencia - Sombra	63
67530	Apariencia - Brillo	60-62
68861 T2	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46

Norma	Referencia	Página
<b>EC</b>		
EC 2	Detectores de barras de refuerzo y medidores de cobertura de cemento - Medidores de cobertura	180-184
<b>ECCA</b>		
T 2	Apariencia - Brillo	60-62
T 4	Dureza - Wolff-Wilborn	48
T 5	Alargamiento y resistencia a la deformación - Controlador de impacto	57
T 6	Adherencia - Corte cruzado	153-155
T 7	Adherencia - Corte cruzado	153-155
T 7	Alargam. y resist. a la deformación - Mandril cilíndrico	55-56
T 8	Corrosión - Niebla salina	84-86
T 11	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión	41-46
T 12	Dureza - Buchholz	52
T 16	Corrosión - Kesternich	87
<b>EN DIN NF</b>		
233	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión	41-46
438-2	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
456	Punto de inflamación	21-22
535	Viscosidad - Copas	5-10
1542	Adherencia	153-163
21524	Finura del molido	1-4
24624	Adherencia	153-163
60730	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión	41-46
60950	Dispersión	20
4.4.9 175	Corrosión - Niebla salina	84-86
4.45.1	Dureza - Wolff-Wilborn	48
<b>EN ISO</b>		
8289 PR	Microoficios y porosidad	165-170
19840	Espesor del revestimiento	131-151
<b>EN ISO DIN NF</b>		
787-1,16	Aplicación de películas y tablas de pruebas	23-38
1519	Alargamiento y resistencia a la deformación	55-59
1520	Alargamiento y resistencia a la deformación - Controlador de acopamiento	56
2409	Adherencia - Corte cruzado	153-155
2409	Dureza - Durómetro al rayado multifuncional	51
4586-2	Dureza - Durómetro al rayado/corte	52
4622	Apilabilidad y presión interna - Prensa de calor	81
4623	Corrosión - Niebla salina	84-86
6272	Alargamiento y resistencia a la deformación - Controlador de impacto	57
6860	Adherencia - Corte cruzado	153-155
6860	Alargam. y resist. a la deformación - Mandril cónico	55
8503	Perfil de la superficie - Comparadores	99-100
8503-4,5	Perfil de la superficie - Controladores	97-98
21524	Finura del molido	1-4
<b>FTMS</b>		
141 M 2162	Aplicación de películas y tablas de pruebas	23-38
141 M 4121	Aplicación de películas y tablas de pruebas	23-38
141 M 4122	Aplicación de películas y tablas de pruebas	23-38
141 M 4183	Densidad - Picnómetro	18
141 M 4184	Densidad - Picnómetro	18
141 M 4255	Aplicación de películas y tablas de pruebas	23-38
141 M 4281	Viscosidad - Krebs	13
141 M 4411	Finura del molido	1-4
141 M 4494	Aplicación de películas y tablas de pruebas - Nivelación y hundimiento	23-38
141 M 6141	Apariencia - Sombra	63
141 M 6191	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Precipitación de arena	46
141 M 6201	Corrosión - Kesternich	87
141 M 6226	Aplicación de películas y tablas de pruebas	23-38
141a M 2161	Aplicación de películas y tablas de pruebas	23-38
CCC-T-191	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
D105	Aplicación de películas y tablas de pruebas	23-38
GG-P-455B	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46

Norma	Referencia	Página
<b>ISO</b>		
105X12	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión	41-46
787-/16	Aplicación de películas y tablas de pruebas	23-38
868	Dureza - Shore	53
1456	Corrosión - Niebla salina	84-86
1461	Espesor del revestimiento	131-151
1518	Dureza - Clemen	49
1519	Alargam. y resist. a la deformación - Mandril cilíndrico	55-56
1520	Alargamiento y resistencia a la deformación - Controlador de acopamiento	56
1522	Dureza - Péndulo	50
1524	Finura del molido	1-4
2063	Adherencia	153-163
2063	Corrosión - Rayador	83
2064	Espesor del revestimiento	131-151
2178	Espesor del revestimiento	131-151
2360	Espesor del revestimiento	131-151
2409	Dureza - Durómetro al rayado multifuncional	51
2409	Adherencia - Corte cruzado	153-155
2409	Adherencia	153-163
2431	Viscosidad - Copas	5-10
2746-CD	Microoficios y porosidad	165-170
2808	Espesor del revestimiento	131-151
2808-3	Espesor del revestimiento - Destructivo	149-151
2808 -5B	Espesor del revestimiento - Destructivo	149-151
2808 -6A	Espesor del revestimiento	131-151
2808 -6B	Espesor del revestimiento	131-151
2808 -7A	Espesor de película húmeda	125-128
2808 -7B	Espesor de película húmeda	125-128
2811	Densidad - Picnómetro	18
2812-2	Corrosión - Inmersión Ford	87
2813	Apariencia - Brillo	60-62
2814	Aplicación de películas y tablas de pruebas - Tablas de pruebas	33-38
2814	Apariencia - Sombra	63
2815	Dureza - Buchholz	52
2884	Viscosidad - Plano-cono	14-17
3231	Corrosión - Kesternich	87
3444	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
3679	Punto de inflamación - Vaso cerrado	21-22
3680	Punto de inflamación	21-22
3768	Corrosión - Niebla salina	84-86
3769	Corrosión - Niebla salina	84-86
3906	Apariencia - Sombra	63
4586	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
4586	Dureza - Durómetro al rayado multifuncional	51
4586-2	Dureza - Durómetro al rayado/corte	52
4622	Apilabilidad y presión interna	81-82
4623	Corrosión - Niebla salina	84-86
4624	Adherencia	153-163
4892	Corrosión - Caja solar	89
5470	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
6270	Corrosión - Humedad	87-88
6272	Alargamiento y resistencia a la deformación - Controlador de impacto	57
6504	Apariencia - Sombra	63
6860	Alargam. y resist. a la deformación - Mandril cónico	55
7253	Corrosión - Niebla salina	84-86
7668	Apariencia - Brillo	60-62
7724	Apariencia - Color	64-79
7783	Tiempo de secado - Payne	40
8289	Microoficios y porosidad	165-170
8501	Limpieza de superficie - Niveles de oxidación	106
8502-3	Perfil de la superficie	97-101
8502-4	Pruebas de condiciones climáticas	107-113
8502-5	Limpieza de superficie - CSN	105
8502-6	Limpieza de superficie - Bresle	105
8502-6 CD	Perfil de la superficie	97-101
8502-11	Limpieza de superficie - CSN	105

Norma	Referencia	Página
<b>ISO</b>		
8503	Perfil de la superficie - Comparadores	99-100
8503-4,5	Perfil de la superficie - Controladores	98
8504-1	Perfil de la superficie	97-101
8780-5	Finura del molido - Trituradora	1
9227	Corrosión - Niebla salina	84-86
9352	Detectores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
11125	Perfil de la superficie	97-101
11341	Corrosión - Caja solar	89
11998	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión	41-46
13468	Apariencia - Opacidad	64
13803	Apariencia - Densidad	63
<b>ISO DIS</b>		
3537	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
4586-2	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
7784-2	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
8289	Microoficios y porosidad	165-170
8502-9	Limpieza de superficie - Bresle	105
8503-5	Perfil de la superficie	97-101
<b>JIS</b>		
A 1453	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
G 3491	Microoficios y porosidad	165-170
G 3492	Microoficios y porosidad	165-170
K 7204	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
L-P-406 1091	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
P 8125	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
Z 2371	Corrosión - Niebla salina	84-86
Z 8741	Apariencia - Brillo	60-62
<b>MFT</b>		
30-064	Apariencia - Brillo	60-62
<b>NACE</b>		
6G 186	Limpieza de superficie - CSN	105
RP 0188-88	Microoficios y porosidad	165-170
RP 0274	Microoficios y porosidad	165-170
RP 0287-95	Perfil de la superficie utilizando cinta Replica	98
RP 0490-01	Microoficios y porosidad	165-170
RP 97 propo	Pruebas de condiciones climáticas	107-113
<b>NBN</b>		
755	Corrosión - Rayador	83
T 22-104	Alargamiento y resistencia a la deformación - Controlador de acopamiento	56
T 22-105	Dureza - Péndulo	50
T 22-108	Viscosidad - Copas	5-10
T 22-110	Dureza - Péndulo	50
<b>NF</b>		
B 51-282	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
J 17-093	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Precipitación de arena	46
P 38-501	Dureza - Barcol	52
T 30-014	Viscosidad - Copas	5-10
T 30-015	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
T 30-016	Dureza - Péndulo	50
T 30-017	Alargamiento y resistencia a la deformación - Controlador de impacto	57
T 30-018	Ver ISO 7783	40
T 30-019	Alargamiento y resistencia a la deformación - Controlador de acopamiento	56
T 30-020	Densidad - Picnómetro	18
T 30-023	Finura del molido - Trituradora	1
T 30-038	Adherencia - Corte cruzado	153-155
T 30-040	Alargamiento y resistencia a la deformación - Mandril cilíndrico	55-56
T 30-046	Finura del molido	1-4
T 30-052	Dureza - Buchholz	52
T 30-053-2	Corrosión - Inmersión Ford	87

Norma	Referencia	Página
<b>NF</b>		
T 30-054	Corrosión - Inmersión Ford	87
T 30-055	Corrosión - Kesternich	87
T 30-062	Adherencia	153-163
T 30-068	Punto de inflamación - Vaso abierto	21-22
T 30-070	Viscosidad - Copas	5-10
T 30-078	Adherencia - Corte cruzado	153-155
T 30-122	Espesor del revestimiento - Destructivo	149-151
T 30-123	Espesor del revestimiento - Destructivo	149-151
T 30-124	Espesor del revestimiento	131-151
T 30-125	Espesor de película húmeda	125-128
T 30-606	Adherencia	153-163
T 36-006	Apariencia - Color	64-79
T 51-109	Dureza - Shore	53
X 08-012	Apariencia - Color	64-79
X 41-002	Corrosión - Niebla salina	84-86
<b>SAE</b>		
J 365	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
J 948	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
J 1530	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
<b>SIA</b>		
162	Medidores de barras de refuerzo y medidores de cobertura de cemento - Medidores de capa	180-184
<b>SIS</b>		
184190	Corrosión - Niebla salina	84-86
923509	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
<b>SSPC</b>		
PA 2	Espesor del revestimiento	131-151
SP TU 4	Limpieza de superficie - CSN	105
VIS 1-01	Limpieza de superficie - Niveles de oxidación	106
VIS 3	Limpieza de superficie - Niveles de oxidación	106
<b>TAPPI</b>		
T 476	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
T 489	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46
T 566	Medidores de lavabilidad, fregado y abrasión - Taber	44-46