

Productos CPC

Índice de hojas de datos técnicos

CPCPB000

Hoja de datos técnicos #	Componente	Descripción	Fecha de revisión
CPCPB001	ALK-110	Esmalte alquídico industrial	03/2018
CPCPB006	ALK-200/ALK-200YL	Esmalte alquídico modificado con acrílico	10/2017
CPCPB016	ALK-300E/ALK-300ELG	Esmalte alquídico modificado con acrílico de COV bajo/Bajo brillo	03/2018
CPCPB019	ALK-300ZV	Low VOC Acrylic Modified Alkyd Enamel	01/2019
CPCPB021	ALK-FP	Paquete de fábrica de esmalte alquídico	03/2018
CPCPB101	Imprimadores serie ASP (495, 795, 901)	Imprimadores alquídicos para talleres	05/2018
CPCPB106	Imprimadores serie NLP (495, 908, 951)	Imprimador alquídico no desconchable	10/2009
CPCPB107	Imprimadores serie NLP (235, 435, 901)	Imprimador alquídico no desconchable COV 3.5	12/2017
CPCPB111	Serie VBA	Imprimador alquídico universal de COV 3.5	08/2011
CPCPB116	Serie HBA	Imprimador alquídico de alta cobertura	12/2017
CPCPB201	AUE-100 (+AUE100LG)	Esmalte de uretano acrílico	04/2018
CPCPB211	AUE-280 (+ AUE-280LG)	Esmalte de poliuretano de COV 2.8	07/2019
CPCPB216	AUE-300	Esmalte de uretano acrílico	12/2017
CPCPB221	AUE-360	Uretano con alto contenido de sólidos 2K	03/2018
CPCPB222	AUE-360LG	Uretano 2K con alto contenido de sólidos y con bajo brillo	03/2018
CPCPB223	AUE-360 (+AUE360LG) con AUE3606A	Poliuretano con alto contenido de sólidos 2K (para uso en interiores)	03/2018
CPCPB224	AU36-FP901/FP951	Revestimiento final de poliuretano con alto contenido de sólidos 2K	03/2018
CPCPB226	AUE-370/AU37-FP908 FP Negro	Poliuretano directo para metal	12/2019
CPCPB231	AUE-400LG	Esmalte de poliuretano de COV bajo - bajo brillo	03/2018
CPCPB241	AUE-080	Poliuretano DTM de COV 0.8	12/2018
CPCPB301	W43181A/HSP528	Imprimador de uretano con alto contenido de sólidos 2K	12/2017
CPCPB311	HSP-2128	Imprimador de poliuretano entintable de COV 2.1/2.8	12/2019
CPCPB401	Imprimadores serie HBE (400, 402)	Imprimadores epóxicos de alta cobertura	03/2018
CPCPB406	Imprimadores serie EPX (900, 904, 908, 950)	Imprimadores epóxicos serie EPX	03/2018
CPCPB411	Imprimadores serie EEP (435, 901, 951)	Imprimadores de epoxi éster de bajo COV	03/2018
CPCPB412	EEP -428	Imprimador de epoxiéster gris claro	10/2018
CPCPB418	Imprimadores serie CRE-X21 (121,321,921,2xx)	Imprimadores epóxicos resistentes a la corrosión de COV 2.1	04/2017
CPCPB421	Serie ERP	Imprimadores epóxicos serie ERP	12/2016
CPCPB436	EWP-435	Imprimador epóxico mojado sobre mojado	12/2019
CPCPB441	ULE-083	Imprimador gris de COV 0.8	10/2018
CPCPB476	AUE-40	Recubrimiento transparente original del fabricante	03/2018
CPCPB701	ACR-100	Laca acrílica	12/2017
CPCPB706	VAP-CT	Imprimador acrílico de vinilo entintable	12/2019
CPCPB711	PLC-900	Imprimador antioxidante	12/2017
CPCPB726	ZNP-101	Imprimador orgánico con alto contenido de zinc 1K	12/2017
CPCPB732	ZNP-300/301	Imprimador con alto contenido de zinc de COV 2.1	10/2014
CPCPB741	ASC-908	Revestimiento antideslizante negro	12/2017
CPC60	ASP-4035/ASP-7035	Imprimador para talleres de COV 3.5 (Gris/Rojo)	12/2017
CPC66	HSP-2128BK	Imprimador de poliuretano de COV 3.5 (Negro)	12/2017
CPC71	ALK-280	Esmalte alquídico modificado con acrílico de COV bajo	12/2017
CPC166	HHA-300	Aluminio para altas temperaturas	12/2017
CPC167	HHA-900	Negra para alta temperatura	12/2017
CPC168	HHS-900	Silicona negra para alta temperatura	12/2017
CPC177	ALK-200YL	Esmalte alquídico modificado con acrílico (base amarilla)	06/2015
Véase CPCPB006			

CPCPB000 Índice de PRODUCTOS CPC

El asterisco (*) indica que no está disponible en el juego CPC1000. Descárguelo en www.ppgcommercialcoatings.com

Busque siempre las copias actualizadas de las hojas de datos técnicos en www.ppgcommercialcoatings.com

VER 12/2019



El Logotipo de PPG es una marca registrada de PPG Industries Ohio, Inc.



Productos CPC

Índice de hojas de datos técnicos

CPCPB000

Hoja de datos técnicos #	Componentes	Descripción	Fecha de revisión
CPCPB018	*ALK-28/ALK28-901	Recubrimiento final de esmalte alquídico de COV 2.8	09/2018
CPCPB402	*Imprimador epóxico MBE de COV 2.1	Imprimador epóxico de alta cobertura	03/2018
CPCPB431	*EPE-370	Recubrimiento final epóxico con alto contenido de sólidos (para uso en interiores)	09/2014
CPC6	*AUE-110LG (brillo bajo)	Esmalte de uretano 2K	02/2014
CPC62	*AU3-L301	Poliuretano de COV bajo (Gris pizarra)	07/2004
CPC63	*AU3-L801	Poliuretano de COV bajo (Amarillo)	08/2009
CPC68	*HSP900/902/UH511	Imprimación de poliuretano con alto contenido de sólidos	02/2019
CPC104	*WTR-200	Esmalte alquídico diluible en agua	05/2009
Componentes descontinuados			
CPC64	AU3-L901 Poliuretano de COV bajo (Negro brillante)	Descontinuado en 12/2014	n/a
CPC65	Imprimador de poliuretano HSP-2128YW de COV 3.5 (Amarillo)	Descontinuado en 07/2015	n/a
CPC175	Imprimador epóxico con alto contenido de zinc 2K ZNP-200/201	Descontinuado en 05/2013	n/a
CPCPB017	Esmalte alquídico negro de COV 3.5 ALK-350BLK	Descontinuado en 03/2012	n/a
CPCPB207	Esmalte de poliuretano con alto contenido de sólidos para uso en interiores AUE-120 2K	Descontinuado en 07/2015	n/a
CPCPB416	Imprimadores serie CRE (CT, 904, 908, 951)	Descontinuado en 03/2012	n/a
CPCPB417	Imprimadores serie CRE-21x (214, 218, 219)	Descontinuado en 03/2012	n/a
CPCPB601	Imprimador alquídico reductible en agua serie AWP-x33	Descontinuado en 02/2011	n/a
CPCPB602	Imprimador alquídico reductible en agua serie AWP-x35	Descontinuado en 02/2011	n/a

CPCPB000 Índice de PRODUCTOS CPC

El asterisco (*) indica que no está disponible en el juego CPC1000. Descárguelo en www.ppgcommercialcoatings.comBusque siempre las copias actualizadas de las hojas de datos técnicos en www.ppgcommercialcoatings.com

VER 12/2019



El Logotipo de PPG es una marca registrada de PPG Industries Ohio, Inc.