

Tape Liquid

Sellador líquido

Riwega | eternitycomfort

Tabla compatibilidad soportes

Tape Liquid

Pag. 1 of 7

Rev.00 de: 17/08/2021

Fabricante / proveedor	Soporte	Base	Tipo de utilización	Preparación de soporte
Alwitra	Evalastic	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Alwitra	Evalastic V	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Alwitra	Evalastic VGSK	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Alwitra	Evalon	EVA / PVC	Membrana para cubierta	Lijar
Alwitra	Evalon V	EVA / PVC	Membrana para cubierta	Lijar
Alwitra	Evalon VG	EVA / PVC	Membrana para cubierta	Lijar
Alwitra	Evalon VGSK	EVA / PVC	Membrana para cubierta	Lijar
Alwitra	Evalon VSK	EVA / PVC	Membrana para cubierta	Lijar
Amann	Sucofit (shrunk)		Tubo retráctil	UP 2K
Amann	Sucoflex B	PVC	Membrana para cubierta	UP 2K
Amann	Sucoflex CU 0.8	TPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Amann	Sucoflex CU 1.1	TPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Amann	Sucoflex M	PVC	Membrana para cubierta	UP 2K
Amann	Sucoflex TB	TPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Amann	Sucoflex TM	TPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Amann	Sucotape ER 300	TPO	Membrana para cubierta	UP 2K
Amann	Sucotape ER 350	TPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Bauder	BauderFLEX K5E	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Bauder	BauderKARAT	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Bauder	BauderPLANT E	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Bauder	BauderPRO F	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Bauder	BauderPYE PV 200 S 5 EN	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Bauder	BauderSMARAGD	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Bauder	BauderTEC KSA	Betún elastomérico	Membrana para cubierta	Calentada e UP 2K
Bauder	BauderTEC KSA DUO	Betún elastomérico	Membrana para cubierta	Calentada
Bauder	BauderTEC KSO	Betún elastomérico	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Bauder	BauderTEC KSO SN	Betún elastomérico	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Bauder	BauderTHERM SL 500	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Bauder	Baukubit K5K	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Bauder	Thermofin F 15/18/20	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Bauder	Thermofin F TL 15	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Bauder	Thermofin F 15/18/20 V	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Bauder	Thermofol D	PVC-P	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Bauder	Thermofol M 15/18/20	PVC-P	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Bauder	Thermofol U 15/18/20/24	PVC-P	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Bauder	Thermofol U 15 V	PVC-P	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Bauder	Thermoplan SK 15/18/20	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Bauder	Thermoplan T 15/18/20	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Bauder	Thermoplan T TL 15	FPO-PP	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Bauder	Thermoplan T 15/18/20 V	FPO-PP	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Blaugelb	Triothersm Profile	Poliestireno	XPS - prefabricated parts	Primer 2K totalmente cubierto con arena
Binné	Bisoplan-E-101 (NOxOFF)	Membrana bituminosa polimérica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Binné	Bisoplast-E-101	Membrana bituminosa polimérica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Binné	Bisotekt APP PV 250 S5-101	Membrana bituminosa polimérica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*

Tape Liquid

Sellador líquido

Riwega | eternitycomfort

Tabla compatibilidad soportes

Tape Liquid

Pag. 2 of 7

Rev.00 de: 17/08/2021

Fabricante / proveedor	Sustratos	Tipo de material	Aplicación	Preparación de sustratos
Binné	Bisotekt Calida Plus-101 (NOxOFF)	Membrana bituminosa polimérica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Binné	Bisotekt Poly 6000-101 (NOxOFF)	Membrana bituminosa polimérica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Binné	Bisotekt Poly SB-Plus-101 (NOxOFF)	Membrana bituminosa polimérica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Binné	Bisotekt Polyflor PV-101	Membrana bituminosa polimérica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Binné	Bisotekt Polyflor PV-101 plus	Membrana bituminosa polimérica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Binné	Bisotekt Polyplan-101 (NOxOFF)	Membrana bituminosa polimérica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Binné	Bisotekt Turbo SB-101	Membrana bituminosa polimérica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Binné	Durithene	Betún	Membrana para cubierta	UP 2K
Börner	BÖRNER TP FOL IR light grey	TPO/FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Börner	BÖRNER TP FOL (FR) light grey	TPO/FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Börner	BÖRNER TP FOL SK (FR) light grey	TPO/FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Börner	BÖRNER TP FOL V (FR) light grey	TPO/FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Börner	BÖRNER TP FOL V (FR) Slate-grey	TPO/FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Börner	DACO-KSU, Foil	Betún	Membrana para cubierta	UP 2K
Börner	DACO-KSU-SI, minera fino	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	ELMO-Flex PV, slated	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	ELMO-Flex 4K, revestido con pizarra	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	LOGICROOF V-GR	PVC-P	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Börner	LOGICROOF V-GR FB	PVC-P	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Börner	LOGICROOF V-RP	PVC-P	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Börner	PARVITA Classic, revestido con pizarra	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	PARVITA Star, revestido con pizarra	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	POLY-Elast Classic, revestido con pizarra	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	POLY-Elast GG 200 S4, minera fino	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	POLY-Elast PV 200 S5, minera fino	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	POLY-Elast PV 200 S5 EN-t1, revestido con pizarra	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	POLY-Elast PV 200 DD, enarenar	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	POLY-Elast Rapid O, revestido con pizarra	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	POLY-Elast Rapid DS, mineral fine	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	SINTOFOIL RG FR light grey	TPO/FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Börner	SK Bit 105 + PUK membrana niveladora de betún polimérico, minera fino	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	SK Bit 1 Plus, revestido con pizarra	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	SK bit 105 root protection membrane, slated	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Börner	SK Bit 105 GT, revestido con pizarra	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*

Tape Liquid

Sellador líquido

Riwega | eternitycomfort

Tabla compatibilidad soportes

Tape Liquid

Pag. 3 of 7

Rev.00 de: 17/08/2021

Fabricante / proveedor	Sustratos	Tipo de material	Aplicación	Preparación de sustratos
Börner	SK Bit 105 PV, revestido con pizarra	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Bosig	Fasatan	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Bosig	Fasatyl	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Carlisle CM	Hertalan Easy Cover	EPDM	Membrana para cubierta	UP 2K
Carlisle CM	Hertalan Easy Cover FR	EPDM	Membrana para cubierta	UP 2K
Carlisle CM	Hertalan Easy Weld	EPDM	Membrana para cubierta	UP 2K
Carlisle CM	Resitit E SK	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Carlisle CM	Resitrix CL	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Carlisle CM	Resitrix MB	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Carlisle CM	Resitrix SK Partial Bond	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Carlisle CM	Resitrix SK W Full Bond	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Carlisle CM	Resitrix SR	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Cembrit	Cembrit Construction	Fibrocemento	Placa de fibrocemento	Sin imprimación
Cetris	Cetris PDB	Tablero de aglomerado con cemento	Placa de instalación	Sin imprimación
Coverit	NOVOtan DA-K grey	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Coverit	NOVOtan DA-K black	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Coverit	NOVOtan DA-KS	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Coverit	NOVOtan DA-P	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Duraproof	NovoProof DA	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Duraproof	NovoProof DA-F	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Duraproof	NovoProof DA-FG	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Duraproof	NovoProof DA-G	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Duraproof	NovoProof DA-K	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Duraproof	NovoProof DA-P	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Duraproof	NovoProof DA-S	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Duraproof	NovoProof DA-SK	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Duraproof	NovoProof DA-TE	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Duraproof	NovoProof FA	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Duraproof	NovoProof FAI	Caucho butílico	Membrana para cubierta	Lijar
ENKE	Enkolan	STP	Impermeabilización	Después de 24 horas Lijar
ENKE	Enkopur (weathered)	PU	Impermeabilización	Without primer
ENKE	Enkopur (not weathered)	PU	Impermeabilización	Lijar
Eternit	Duripanel B1 Placa de instalación	Tablero de aglomerado con cemento	Placa de instalación	Sin imprimación
Fatra	Fatrafol 804	PVC	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Fatra	Fatrafol 810/V	PVC	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Fatra	Fatrafol P 918 SG/PV	TPO	Membrana para cubierta	UP 2K
Fatra	Fatrafol P 922	TPO	Membrana para cubierta	VA PO
Foamglas	Foam glass	Espuma de vidrio	Aislamiento	Sin imprimación
FDT	Rhenofol CG	PVC-P	Membrana para cubierta	UP 2K
FDT	Rhepanol FK	PIB	Membrana para cubierta	UP 2K
FDT	Rhepanol FK (sealing edge)	PIB	Membrana para cubierta	UP 2K
FDT	Rhepanol FK (welding edge)	PIB	Membrana para cubierta	UP 2K
FDT	Rhepanol HFK	PIB	Membrana para cubierta	UP 2K
FDT	Rhepanol HFK-SK	PIB	Membrana para cubierta	UP 2K
FDT	Rhepanol HG	PIB	Membrana para cubierta	UP 2K
FDT	Rhepanol HSG	PIB	Membrana para cubierta	UP 2K

Tape Liquid

Sellador líquido

Riwega | eternitycomfort

Tabla compatibilidad soportes

Tape Liquid

Pag. 4 of 7

Rev.00 de: 17/08/2021

Fabricante / proveedor	Sustratos	Tipo de material	Aplicación	Preparación de sustratos
FDT	Rhepanol HSK	PIB	Membrana para cubierta	UP 2K
Firestone	Rubbergard	EPDM	Membrana para cubierta	Lijar
Firestone	UltraPly	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Icopal	Eco-Activ	Tela asfáltica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Icopal	Eco-Activ Therm SK-FireSmart	Tela asfáltica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Icopal	Grünplast TOP	Tela asfáltica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Icopal	Monarplan G	PVC	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Icopal	Monofutur	Tela asfáltica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Icopal	Monotherm SK	Tela asfáltica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Icopal	Polar Top	Tela asfáltica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Icopal	Sicotop	Tela asfáltica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Icopal	Universal	Betún copolimerizado de poliolefina	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Icopal	Ventura	Tela asfáltica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
IKO Poymeric	Armourplan SM	PVC-P	Membrana para cubierta	UP 2K
IKO Poymeric	Spectraplan SM	TPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Imper	Sintofoil ST	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Isocell	Fensterbank PET-Dämmkeil	PET	Aislamiento de ventana	UP 2K
Kebu	Poly-Max S schiefer green	Tela asfáltica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Kerabit	Kerabit 2600 UB Fleece	Betún	Membrana para cubierta	UP 2K
Kerabit	Kerabit 5100 T	Betún	Membrana para cubierta	UP 2K
Kerabit	Kerabit 700 UB	Betún	Membrana para cubierta	Lijar
Knauf	Aquapanel	Placa de construcción de cemento	Placa de instalación	Sin imprimación
Köster	Köster ECB 2.0	ECB	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Köster	Köster TPO 2.0	FPO/TPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Mapei	Mapeplan M	PVC	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Mapei	Mapeplan Plus	PVC	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Mapei	Mapeplan T I	FPO-PP	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Mapei	Mapeplan T Af	FPO-PP	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Migua	FlamLine 20	Elastómero de butilo	Cinta de juntas	Lijar
Migua	Migutan FP (G).../... NI XA		Detalle de junta	Sin imprimación
Migua	Migutan FP 90 NI IF (long ASS-Film)		Detalle de junta	Lijar e UP 2K
Migua	Migutan FP 90 NI kF (short ASS-Film)		Detalle de junta	Lijar e UP 2K
Mogat	Alligatorhaut A5S	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Mogat	Alligatorhaut A5S-E	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Mogat	Apollo O5T	Betún	Membrana para cubierta	UP 2K
Mogat	Membrana de malla de fibra de vidrio G 200 DD enarenada	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Mogat	Membrana de fibra de vidrio V13	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Mogat	Mogaflex P 5 green	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Mogat	Mogaplan PYE PV 200 DD green	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Mogat	Mogaplan PYE PV 200 S 5	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Mogat	Mogaplast PYE PV 200 S 5 green	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*

Tape Liquid

Sellador líquido

Riwega | eternitycomfort

Tabla compatibilidad soportes

Tape Liquid

Pag. 5 of 7

Rev.00 de: 17/08/2021

Fabricante / proveedor	Sustratos	Tipo de material	Aplicación	Preparación de sustratos
Mogat	Rutex 3103 green	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Mogat	Rutex Flora	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Mogat	Rutex Forte	Betún	Membrana para cubierta	UP 2K
Mogat	Rutex KSK-OWF	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Mogat	Rutex root stop sheet	Betún	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Polyfin AG	O.C.-Plan 3020	ECB	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Polyfin AG	Polyfin 3018	FPO/TPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Polyfin AG	Polyfin 3020	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Polyfin AG	Polyfin 4230	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Polyfin AG	Polyfin Duo	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Protan	Protan G	PVC	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Protan	Protan SE	PVC	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
puren	purenit	PUR/PIR	Aislamiento	Sin imprimación
puren	purenit C	PUR/PIR	Aislamiento	Sin imprimación
Renolit	Alkorplan F	PVC-P	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Renolit	Alkorplan A	EVA	Membrana para cubierta	Sin imprimación
Renolit	Alkorplan F	EVA	Membrana para cubierta	Sin imprimación
Schedetal	Extrubit M	ECB	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Schedetal	Extrupol M	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Schüco	Window frames	Hart-PVC	Marco de ventana	UP 2K
Sika	Sarnafil G 410 15	PVC-P	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Sika	Sarnafil S 327-18 EL	PVC-P	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Sika	Sarnafil TG 66	TPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Sika	Sarnafil TS 77-18	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Sika	Sikamembran Eco out	EPDM	Membrana	Lijar
Sika	Sikamembran Eco uni	EPDM	Membrana	Lijar
Sika	Sikamembran outdoor	EPDM	Membrana	Sin imprimación
Sika	Sikamembran outdoor plus	EPDM	Membrana	Lijar
Sika	Sikamembran strong	EPDM	Membrana	Lijar
Sika	Sikamembran universal	EPDM	Membrana	Lijar
Sika	Sikaplan 15 VGWT	PVC-P	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Sika	Sikaplan G 15	PVC-P	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Sika	Sikaplan SGmA 1.2 beige	PVC	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Soprema	Flagon Energy +	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Soprema	Flagon SV	PVC	Membrana para cubierta	Lijar
Soprema	Sopralast 50 TV Alu	Betún SBS	Membrana para cubierta	UP 2K
Soprema	Sopralene Flam Jardin S5	Tela asfáltica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Vedag	Vedaflex G4E	Tela asfáltica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
Vedag	Vedaflor WS-X blaugrün	Membrana bituminosa polimérica	Membrana para cubierta	UP 2K
Vedag	Vedagard Multi SK	Betún elastomérico	Barrera de vapor	UP 2K
Vedag	Vedatop Duo	Membrana bituminosa polimérica	Membrana para cubierta	Sin imprimación*
various	Aluminio	Metal	Metal	Lijar
various	Antracita	Metal	Metal	Lijar
various	Plomo	Metal	Metal	Lijar
various	Losa de hormigón / Pavimento	Mineral	Beton	Sin imprimación
various	Vidrio reforzado	Vidrio	Vidrio	Lijar o UP 2K

Tape Liquid

Sellador líquido

Riwega | eternitycomfort

Tabla compatibilidad soportes

Tape Liquid

Pag. 6 of 7

Rev.00 de: 17/08/2021

Fabricante / proveedor	Sustratos	Tipo de material	Aplicación	Preparación de sustratos
various	Vidrio de seguridad templado	Vidrio	Vidrio	Lijar o UP 2K
various	Placa de fibrocemento	Cemento		Sin imprimación
various	Vidrio float	Vidrio	Vidrio	Lijar o UP 2K
various	Cobre	Metal	Metal	Lijar
various	Panel OSB	Madera aglomerada		Lijar o UP 2K
various	Quarz Zinc	Metal	Metal	Lijar
various	Acero / Acero inox	Metal	Metal	Lijar
various	Vidrio de seguridad laminado	Vidrio	Vidrio	Lijar o UP 2K
various	Acero zincado	Metal	Metal	Lijar
various	EPS	Poliestireno	Aislamiento	Primer 2K Aqua cubierto con arena o Primer 2K fully totalmente cubierto con arena
various	Chapa de zinc	Metal	Metal	Lijar
Wolfen	Cosmofin FG	PVC	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Wolfen	Cosmofin GG plus	PVC	Membrana para cubierta	UP 2K
Wolfen	Inofin FR	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K
Wolfen	Inofin FR-V	FPO	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Wolfen	Tectofin RG	ASA-PVC-P	Membrana para cubierta	UP 2K
Wolfen	Tectofin RV	ASA-PVC-P	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Wolfen	Tectofin RV +	ASA-PVC-P	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Wolfen	Wolfen	PVC	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Wolfen	Wolfen GWSK	PVC	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Wolfen	Wolfen IB	PVC	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K (delgado)
Wolfen	Wolfen M	PVC	Membrana para cubierta	Lijar e UP 2K

* en el caso de membranas bituminosas, pueden aparecer manchas. Para evitar manchas, se puede aplicar UP 2K

Abreviaturas / Explicaciones:

Lijar	Con grano 40-80
Primer 2K	Betoncoat Imprimación 2K
Primer 2K Aqua	Betoncoat Imprimación 2K Aqua
UP 2K	Imprimación Universal 2K
UP 2K (delgado)	Imprimación Universal 2K con un consumo de 30 - 70 g/m ² (Aplicación con paño/geotextil ligeramente humedecido)
VA 933	Imprimación Universal 933
VA PO	Imprimación P-O
Field with a gray background	Cambios en la versión anterior (01/06/2021)

Tape Liquid

Sellador líquido
Riwega | eternitycomfort

Tabla compatibilidad soportes

Tape Liquid

Pag. 7 of 7

Rev.00 de: 17/08/2021

Observaciones:

Esta tabla enumera los resultados de las pruebas de laboratorio del fabricante, algunas de las cuales pueden ser más antiguas. La composición de los productos probados anteriormente puede haber cambiado. En varias combinaciones, no se dispone de datos sobre el comportamiento ante la incidencia de la humedad y exposición a altas temperaturas durante periodos de tiempo prolongados. Si es necesario, ¡contáctanos! Los sustratos gastados a menudo se comportan de manera diferente a los nuevos en términos de adhesión. Por un lado, se pueden formar capas sueltas en la superficie, lo que empeora la adherencia sin imprimación; por otro lado, debido a la oxidación, las propiedades de adherencia en la superficie pueden cambiar, produciendo mejores resultados en membranas de difícil recubrimiento (ECB, FPO, TPO). Por este motivo, en caso de duda, siempre se recomiendan las pruebas. En muchos casos, los clientes pretenden impermeabilizar sobre "madera", "aluminio" o materiales similares. El hecho de que estas superficies, en muchos casos, estén pintadas o revestidas, muchas veces no es de su conocimiento, por lo que, en caso de duda, le recomendamos que nos consulte o realice pruebas de adherencia previas. Las pruebas de adherencia fueron realizadas por el fabricante de acuerdo con nuestro mejor conocimiento. Sin embargo, no podemos descartar por completo la posibilidad de que las propiedades de adhesión cambien debido a cambios en los materiales que hemos probado. Si una combinación de materiales probados por el fabricante ha sido evaluada como buena o muy buena en relación con las propiedades adhesivas, esto no significa automáticamente que el fabricante del material haya aprobado esa combinación. En caso de duda, debe consultar a los técnicos de Riwega o al fabricante del material a recubrir. Para adhesiones en membranas líquidas de otros fabricantes, póngase en contacto con nuestro departamento técnico (info@riwega.com).

Riwega S.r.l. reserves the possibility to review or change this document. The updated document can be found on the website www.riwega.com. This document replaces the previous version.