

Flüssigabdichtung Riwega | eternitycomfort Kompatibilität verschiedener Untergründe
Tape Liquid
Seite 1 von 7

Hersteller/ Lieferant	Untergrund	Basis	Verwendung	Vorbereitung des Untergrundes
Alwitra	Evalastic	EPDM	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Alwitra	Evalastic V	EPDM	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Alwitra	Evalastic VGSK	EPDM	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Alwitra	Evalon	EVA / PVC	Dachbahn	anschleifen
Alwitra	Evalon V	EVA / PVC	Dachbahn	anschleifen
Alwitra	Evalon VG	EVA / PVC	Dachbahn	anschleifen
Alwitra	Evalon VGSK	EVA / PVC	Dachbahn	anschleifen
Alwitra	Evalon VSK	EVA / PVC	Dachbahn	anschleifen
Amann	Sucofit (geschrumpft)		Schrumpfschlauch	UP 2K
Amann	Sucoflex B	PVC	Dachbahn	UP 2K
Amann	Sucoflex CU 0.8	TPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Amann	Sucoflex CU 1.1	TPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Amann	Sucoflex M	PVC	Dachbahn	UP 2K
Amann	Sucoflex TB	TPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Amann	Sucoflex TM	TPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Amann	Sucotape ER 300	TPO	Dachbahn	UP 2K
Amann	Sucotape ER 350	TPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Bauder	BauderFLEX K5E	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Bauder	BauderKARAT	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Bauder	BauderPLANT E	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Bauder	BauderPRO F	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Bauder	Bauder PYE PV 200 S 5 EN	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Bauder	BauderSMARAGD	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Bauder	BauderTEC KSA	Elastomerbitumen	Dachbahn	abgeflämmt und UP 2K
Bauder	BauderTEC KSA DUO	Elastomerbitumen	Dachbahn	abgeflämmt
Bauder	BauderTEC KSO	Elastomerbitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Bauder	BauderTEC KSO SN	Elastomerbitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Bauder	BauderTHERM SL 500	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Bauder	Baukubit K5K	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Bauder	Thermofin F 15/18/20	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Bauder	Thermofin F TL 15	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Bauder	Thermofin F 15/18/20 V	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Bauder	Thermofol D	PVC-P	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Bauder	Thermofol M 15/18/20	PVC-P	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Bauder	Thermofol U 15/18/20/24	PVC-P	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Bauder	Thermofol U 15 V	PVC-P	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Bauder	Thermoplan SK 15/18/20	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Bauder	Thermoplan T 15/18/20	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Bauder	Thermoplan T TL 15	FPO-PP	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Bauder	Thermoplan T 15/18/20 V	FPO-PP	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Blaugelb	Triotherm Profile	Polystyrol	XPS-Fertigteile	Grundierung 2K voll abgesandet



Flüssigabdichtung Riwega | eternitycomfort Kompatibilität verschiedener Untergründe Tape Liquid Seite 2 von 7

Hersteller/ Lieferant	Untergrund	Basis	Verwendung	Vorbereitung des Untergrundes
Binné	Bisoplan-E-101 (NOxOFF)	Polymerbitumenbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Binné	Bisoplast-E-101	Polymerbitumenbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Binné	Bisotekt APP PV 250 S5-101	Polymerbitumenbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Binné	Bisotekt Calida Plus-101 (NOxOFF)	Polymerbitumenbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Binné	Bisotekt Poly 6000-101 (NOxOFF)	Polymerbitumenbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Binné	Bisotekt Poly SB-Plus-101 (NOxOFF)	Polymerbitumenbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Binné	Bisotekt Polyflor PV-101	Polymerbitumenbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Binné	Bisotekt Polyflor PV-101 plus	Polymerbitumenbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Binné	Bisotekt Polyplan-101 (NOxOFF)	Polymerbitumenbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Binné	Bisotekt Turbo SB-101	Polymerbitumenbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Binné	Durithene	Bitumen	Dachbahn	UP 2K
Börner	BÖRNER TP FOL IR hellgrau	TPO/FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Börner	BÖRNER TP FOL (FR) hellgrau	TPO/FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Börner	BÖRNER TP FOL SK (FR) hellgrau	TPO/FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Börner	BÖRNER TP FOL V (FR) hellgrau	TPO/FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Börner	BÖRNER TP FOL V (FR) schiefergrau	TPO/FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Börner	DACO-KSŬ, Folie	Bitumen	Dachbahn	UP 2K
Börner	DACO-KSU-SI, mineralisch fein	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	ELMO-Flex PV, beschiefert	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	ELMO-Flex 4K, beschiefert	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	LOGICROOF V-GR	PVC-P	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Börner	LOGICROOF V-GR FB	PVC-P	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Börner	LOGICROOF V-RP	PVC-P	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Börner	PARVITA Classic, beschiefert	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	PARVITA Star, beschiefert	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	POLY-Elast Classic, beschiefert	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	POLY-Elast GG 200 S4, mineralisch fein	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	POLY-Elast PV 200 S5, mineralisch fein	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	POLY-Elast PV 200 S5 EN-t1, beschiefert	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	POLY-Elast PV 200 DD, besandet	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	POLY-Elast Rapid O, beschiefert	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	POLY-Elast Rapid DS, mineralisch fein	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	SINTOFOIL RG FR hellgrau	TPO/FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Börner	SK Bit 105 + PUK Polymer- bitumen-Ausgleichsbahn, mineralisch fein	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*



Flüssigabdichtung Riwega | eternitycomfort Kompatibilität verschiedener Untergründe *Tape Liquid* Seite 3 von 7

Hersteller/ Lieferant	Untergrund	Basis	Verwendung	Vorbereitung des Untergrundes
Börner	SK Bit 1 Plus, beschiefert	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	SK Bit 105 Wurzelschutz-bahn, beschiefert	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	SK Bit 105 GT, beschiefert	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Börner	SK Bit 105 PV, beschiefert	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Bosig	Fasatan	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Bosig	Fasatyl	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Carlisle CM	Hertalan Easy Cover	EPDM	Dachbahn	UP 2K
Carlisle CM	Hertalan Easy Cover FR	EPDM	Dachbahn	UP 2K
Carlisle CM	Hertalan Easy Weld	EPDM	Dachbahn	UP 2K
Carlisle CM	Resitit E SK	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Carlisle CM	Resitrix CL	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Carlisle CM	Resitrix MB	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Carlisle CM	Resitrix SK Partial Bond	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Carlisle CM	Resitrix SK W Full Bond	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Carlisle CM	Resitrix SR	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Cembrit	Cembrit Construction	Faserzement	Faserzement-platte	ohne Voranstrich
Cetris	Cetris PDB	Zementgebundene Spanplatte	Verlegeplatte	ohne Voranstrich
Coverit	NOVOtan DA-K grau	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Coverit	NOVOtan DA-K schwarz	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Coverit	NOVOtan DA-KS	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Coverit	NOVOtan DA-P	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Duraproof	NovoProof DA	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Duraproof	NovoProof DA-F	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Duraproof	NovoProof DA-FG	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Duraproof	NovoProof DA-G	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Duraproof	NovoProof DA-K	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Duraproof	NovoProof DA-P	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Duraproof	NovoProof DA-S	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Duraproof	NovoProof DA-SK	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Duraproof	NovoProof DA-TE	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Duraproof	NovoProof FA	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Duraproof	NovoProof FAI	Butyl-Kautschuk	Dachbahn	anschleifen
ENKE	Enkolan	STP	Abdichtung	nach 24h unbedingt anschleifen
ENKE	Enkopur (bewittert)	PU	Abdichtung	ohne Voranstrich
ENKE	Enkopur (unbewittert)	PU	Abdichtung	anschleifen
Eternit	Duripanel B1 Verlegeplatte	Zementgebundene Spanplatte	Verlegeplatte	ohne Voranstrich
Fatra	Fatrafol 804	PVC	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Fatra	Fatrafol 810/V	PVC	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Fatra	Fatrafol P 918 SG/PV	TPO	Dachbahn	UP 2K
Fatra	Fatrafol P 922	TPO	Dachbahn	VA PO
Foamglas	Foamglas	Schaumglas	Dämmung	ohne Voranstrich
FDT	Rhenofol CG	PVC-P	Dachbahn	UP 2K
FDT	Rhepanol FK	PIB	Dachbahn	UP 2K
FDT	Rhepanol FK (Dichtrand)	PIB	Dachbahn	UP 2K
FDT	Rhepanol FK (Schweissrand)	PIB	Dachbahn	UP 2K
FDT	Rhepanol HFK	PIB	Dachbahn	UP 2K



Flüssigabdichtung Riwega | eternitycomfort Kompatibilität verschiedener Untergründe *Tape Liquid* Seite 4 von 7

Hersteller/ Lieferant	Untergrund	Basis	Verwendung	Vorbereitung des Untergrundes
FDT	Rhepanol HFK-SK	PIB	Dachbahn	UP 2K
FDT	Rhepanol HG	PIB	Dachbahn	UP 2K
FDT	Rhepanol HSG	PIB	Dachbahn	UP 2K
FDT	Rhepanol HSK	PIB	Dachbahn	UP 2K
Firestone	Rubbergard	EPDM	Dachbahn	anschleifen
Firestone	UltraPly	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Icopal	Eco-Activ	Bitumenschweißbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Icopal	Eco-Activ Therm SK- FireSmart	Bitumenschweißbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Icopal	Grünplast TOP	Bitumenschweißbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Icopal	Monarplan G	PVC	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Icopal	Monofutur	Bitumenschweißbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Icopal	Monotherm SK	Bitumenschweißbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Icopal	Polar Top	Bitumenschweißbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Icopal	Sicotop	Bitumenschweißbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Icopal	Universal	Polyolefin-Copoly- merisat-Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Icopal	Ventura	Bitumenschweißbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
IKO Poymeric	Armourplan SM	PVC-P	Dachbahn	UP 2K
IKO Poymeric	Spectraplan SM	TPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Imper	Sintofoil ST	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Isocell	Fensterbank PET- Dämmkeil	PET	Fensterdämmung	UP 2K
Kebu	Poly-Max S schiefer grün	Bitumenschweißbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Kerabit	Kerabit 2600 UB Fleece	Bitumen	Dachbahn	UP 2K
Kerabit	Kerabit 5100 T	Bitumen	Dachbahn	UP 2K
Kerabit	Kerabit 700 UB	Bitumen	Dachbahn	anschleifen
Knauf	Aquapanel	zementgebundene Bauplatte	Verlegeplatte	ohne Voranstrich
Köster	Köster ECB 2.0	ECB	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Köster	Köster TPO 2.0	FPO/TPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Mapei	Mapeplan M	PVC	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Mapei	Mapeplan Plus	PVC	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Mapei	Mapeplan T I	FPO-PP	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Mapei	Mapeplan T Af	FPO-PP	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Migua	FlamLine 20	Butyl-Elastomer	Fugenband	anschleifen
Migua	Migutan FP (G)/ NI XA		Fugenkonstruktion	ohne Voranstrich
Migua	Migutan FP 90 NI IF (lange ASS-Folie)		Fugenkonstruktion	anschleifen und UP 2K
Migua	Migutan FP 90 NI kF (kurze ASS-Folie)		Fugenkonstruktion	anschleifen und UP 2K
Mogat	Alligatorhaut A5Ś	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Mogat	Alligatorhaut A5S-E	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Mogat	Apollo O5T	Bitumen	Dachbahn	UP 2K
Mogat	Glasgewebedichtungsbahn G 200 DD besandet	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Mogat	Glasvliesbahn V13	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Mogat	Mogaflex P 5 grün	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*



Flüssigabdichtung Riwega | eternitycomfort Kompatibilität verschiedener Untergründe Tape Liquid Seite 5 von 7

Hersteller/ Lieferant	Untergrund	Basis	Verwendung	Vorbereitung des Untergrundes
Mogat	Mogaplan PYE PV 200 DD grün	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Mogat	Mogaplan PYE PV 200 S 5	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Mogat	Mogaplast PYE PV 200 S 5 grün	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Mogat	Rutex 3103 grün	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Mogat	Rutex Flora	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Mogat	Rutex Forte	Bitumen	Dachbahn	UP 2K
Mogat	Rutex KSK-OWF	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Mogat	Rutex Wurzelstoppbahn	Bitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Polyfin AG	O.CPlan 3020	ECB	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Polyfin AG	Polyfin 3018	FPO\TPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Polyfin AG	Polyfin 3020	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Polyfin AG	Polyfin 4230	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Polyfin AG	Polyfin Duo	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Protan	Protan G	PVC	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Protan	Protan SE	PVC	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
puren	purenit	PUR/PIR	Dämmung	ohne Voranstrich
puren	purenit C	PUR/PIR	Dämmung	ohne Voranstrich
Renolit	Alkorplan F	PVC-P	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Renolit	Alkorplan A	EVA	Dachbahn	ohne Voranstrich
Renolit	Alkorplan F	EVA	Dachbahn	ohne Voranstrich
Schedetal	Extrubit M	ECB	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Schedetal	Extrupol M	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Schüco	Fensterrahmen	Hart-PVC	Fensterrahmen	UP 2K
Sika	Sarnafil G 410 15	PVC-P	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Sika	Sarnafil S 327-18 EL	PVC-P	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Sika	Sarnafil TG 66	TPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Sika	Sarnafil TS 77-18	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Sika	Sikamembran Eco out	EPDM	Folie	anschleifen
Sika	Sikamembran Eco uni	EPDM	Folie	anschleifen
Sika	Sikamembran outdoor	EPDM	Folie	ohne Voranstrich
Sika	Sikamembran outdoor plus	EPDM	Folie	anschleifen
Sika	Sikamembran strong	EPDM	Folie	anschleifen
Sika	Sikamembran universal	EPDM	Folie	anschleifen
Sika	Sikaplan 15 VGWT	PVC-P	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Sika	Sikaplan G 15	PVC-P	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Sika	Sikaplan SGmA 1.2 beige	PVC	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Soprema	Flagon Energy +	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Soprema	Flagon SV	PVC	Dachbahn	anschleifen
Soprema	Sopralast 50 TV Alu	SBS-Bitumen	Dachbahn	UP 2K
Soprema	Sopralene Flam Jardin S5	Bitumenschweißbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Vedag	Vedaflex G4E	Bitumenschweißbahn	Dachbahn	ohne Voranstrich*
Vedag	Vedaflor WS-X blaugrün	Polymerbitumenbahn	Dachbahn	UP 2K



Flüssigabdichtung Riwega | eternitycomfort Kompatibilität verschiedener Untergründe Tape Liquid Seite 6 von 7

Rev.00 vom: 17/08/2021

Hersteller/ Lieferant	Untergrund	Basis	Verwendung	Vorbereitung des Untergrundes
Vedag	Vedagard Multi SK	Elastomerbitumen	Dampfsperr-bahn	UP 2K
Vedag	Vedatop Duo	Elastomerbitumen	Dachbahn	ohne Voranstrich*
verschiedene	Aluminium	Metall	Metall	anschleifen
verschiedene	Anthrazink	Metall	Metall	anschleifen
verschiedene	Blei	Metall	Metall	anschleifen
verschiedene	Beton/Gehwegplatte	mineralisch	Beton	ohne Voranstrich
verschiedene	Drahtglas	Glas	Glas	anschleifen oder UP 2K
verschiedene	Einscheibensicherheitsglas	Glas	Glas	anschleifen oder UP 2K
verschiedene	Faserzementplatte	Zement		ohne Voranstrich
verschiedene	Floatglas	Glas	Glas	anschleifen
verschiedene	Kupfer	Metall	Metall	anschleifen
verschiedene	OSB-Platte	Holzverbundwerkstoff		anschleifen oder UP 2K
verschiedene	Quarzzinc	Metall	Metall	anschleifen
verschiedene	Stahl/Edelstahl	Metall	Metall	anschleifen
verschiedene	Verbundsicherheitsglas (VSG)	Glas	Glas	anschleifen oder UP 2K
verschiedene	Verzinkter Stahl	Metall	Metall	anschleifen
verschiedene	Styropor	Polystyrol	Dämmung	Grundierung 2K Aqua abgesandet oder Grundierung 2K voll abgesandet
verschiedene	Zinkblech	Metall	Metall	anschleifen
Wolfin	Cosmofin FG	PVC	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Wolfin	Cosmofin GG plus	PVC	Dachbahn	UP 2K
Wolfin	Inofin FR	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K
Wolfin	Inofin FR - V	FPO	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Wolfin	Tectofin RG	ASA-PVC-P	Dachbahn	UP 2K
Wolfin	Tectofin RV	ASA-PVC-P	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Wolfin	Tectofin RV +	ASA-PVC-P	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Wolfin	Wolfin	PVC	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Wolfin	Wolfin GWSK	PVC	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Wolfin	Wolfin IB	PVC	Dachbahn	anschleifen und UP 2K (dünn)
Wolfin	Wolfin M	PVC	Dachbahn	anschleifen und UP 2K

^{*} bei Bitumenbahnen kann es zu Verfärbungen kommen. Um Verfärbungen vorzubeugen kann mit UP 2K vorgestrichen werden.

Abkürzungen/Erklärungen:

anschleifenmit 40er - 80er KörnungGrundierung 2KBetoncoat Grundierung 2K AquaGrundierung 2K AquaBetoncoat Grundierung 2K Aqua

UP 2K Universal Primer 2K (früher: Haftprimer PVC-weich 2K: HP 2K)

UP 2K (dünn) Universal Primer 2K mit einem Verbrauch von 30 - 70 g/m² (Auftrag mit leicht getränktem Lappen/Vlies)

VA 933 Universal Voranstrich 933

VA PO Voranstrich P-O

Grau hinterlegtes Feld Änderungen zur Vorgängerversion (06.01.2021)

Kompatibilität verschiedener Untergründe



Tape Liquid

Flüssigabdichtung Riwega | eternitycomfort Kompatibilität verschiedener Untergründe

Tape Liquid

Seite 7 von 7

Rev.00 vom: 17/08/2021

Anmerkungen:

Diese Tabelle listet Versuchsergebnisse aus dem internen Labor des Herstellers auf, die zum Teil älter sein können. Die Zusammensetzung früher geprüfter Produkte kann inzwischen geändert worden sein. Bei diversen Kombinationen liegen keine Erfahrungen über das Verhalten bei länger einwirkender Feuchtigkeit oder bei höheren Temperaturen vor. Bitte ggf. Rücksprache halten! Bewitterte Untergründe verhalten sich bez. der Haftung häufig anders als neue. Einerseits können sich lockere Schichten an der Oberfläche bilden, die die Haftung ohne Voranstrich verschlechtern; andererseits können durch Oxidation Haftgruppen auf der Oberfläche entstehen, die bei sonst schlecht beschichtbaren Bahnen (ECB, FPO, TPO) brauchbare Resultate ergeben können. Im Zweifelsfall sind daher immer Versuche angebracht. Kunden wollen oft auf "Holz", "Aluminium" oder Ähnlichem abdichten. Dass die Untergründe in Wirklichkeit lackiert oder beschichtet sind, ist oft nicht bekannt oder wird nicht erwähnt daher im Zweifel nachfragen oder vorher antesten. Die Haftungsversuche wurden von Hersteller nach bestem Wissen durchgeführt. Wir können jedoch nicht restlos ausschließen, dass aufgrund von Modifikationen der vom Hersteller als Untergrund geprüften Werkstoffe sich die Haftungseigenschaften ändern. Wenn eine von uns geprüfte Werkstoffkombination bezüglich der Haftungseigenschaften als gut oder sehr gut beurteilt wurde, bedeutet dies nicht automatisch, dass der Hersteller des Untergrundmaterials diese Kombination freigegeben hat Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an unsere Technik und an den Hersteller des zu beschichtenden Materials. Für Haftungen auf Flüssigkunststoffen anderer Hersteller kontaktieren Sie bitte ebenfalls unsere Technik (info@riwega.com).

Riwega GmbH behält sich das Recht vor, die in diesem Dokument enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Das aktualisierte Dokument kann auf der Website www.riwega.com eingesehen werden. Das vorliegende Dokument ersetzt alle vorhergehenden Versionen.