

ELAPRO 1k-CRYL

TD113 Grundierungsempfehlung

Untergrundvorbereitung

Für eine optimale Haftung sowie langlebige Abdichtung oder Beschichtung mit Flüssigkunststoffen von ELAPRO sind die Vorbereitungsmaßnahmen der unterschiedlichen Untergründe vor der Applikation entscheidend. Der Untergrund muss sauber, trocken, griffig, eben und tragfähig sein. Staub, Öl, Fett und sonstige trennend wirkende Substanzen müssen entfernt werden. Blasen müssen geöffnet und tragfähig egalisiert werden.

Legende

- A Anschleifen führt zu einer Oberflächenvergrößerung und ist daher immer empfehlenswert, um eine bessere Haftung zu erreichen.

 Beton- und Zementuntergründe sowie Fliesenbeläge müssen materialabtragend vorbereitet werden.
- C Chemische Reinigung und Aktivierung der Oberfläche durch Verwendung von ELAPRO Cleaner. Die Verwendung von ELAPRO Cleaner kann zum chemischen Aktivieren von Kunststoffoberflächen verwendet werden. Dies führt zu einer besseren chemischen Verbindung der Abdichtung zum Untergrund.
- E Horizontale Flächen mit Trennlage, Altanstriche und ggf. vorhandene Trennmittel entfernen.
- M Mechanische Reinigung durch Abfegen, Absaugen oder Abwischen, dies gilt insbesondere für beschieferte oder besandete Dachbahnen.
- T Trennlage verwenden.
- W Bei Beschichtung von neuen EPDM-Bahnen ist das werksseitig aufgebrachte Trennmittel durch gründliche Reinigung mit Wasser, Haushaltsreiniger und Bürste zu entfernen. Nach Reinigung muss eine mattstumpfe Gummi-Oberfläche vorliegen.

Grundierungsempfehlungen – auf Basis der Testung von werksneuen Untergründen

Bituminöse Untergründe					
Hersteller	Untergrund	Materialbasis	Vorbereitung	Grundierung	
Bauder	BauderKARAT	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Bauder	BauderPLANT E	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Bauder	BauderTEC KSA	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Bauder	Bauder PYE PV 200 S5	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Binné	BISOTEKT BISOPLAN-E	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Binné	BISOTEKT CALIDA PLUS	Plastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Binné	BISOTEKT CALIDA PLUS NOxOFF	Plastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Binné	BISOTEKT POLY 6000	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Binné	BISOTEKT POLY 6000 NOxOFF	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Binné	BISOTEKT POLYFLOR PLUS	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Binné	BISOTEKT POLYFLOR PV	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Binné	BISOTEKT POLYPLAN	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Binné	BISOTEKT POLYPLAN NOxOFF	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Börner	DACO KSO	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Börner	ELMO-Star	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Börner	POLY-Elast PV 200 S5	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Börner	SK Bit 105 PV	Plastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Börner	SK Bit 105 GT	Plastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	
Börner	SK BIT 1-Plus	Plastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt	



Bituminöse Untergründe				
Hersteller	Untergrund	Materialbasis	Vorbereitung	Grundierung
Carlisle	Alutrix	Elastomerbitumen (Alu)	М	ELAPRO Primer UN
Dörken	Delta Thene	Bitumenkautschuk	М	Primer nicht benötigt
Hasse & Sohn	Hassodritt G200 S4 (feinbestreut)	bituminös	М	ELAPRO Primer UN
Hasse & Sohn	Hassodritt PYE PV 200 S5	bituminös	М	ELAPRO Primer UN
Hasse & Sohn	Hassolan	bituminös	М	ELAPRO Primer UN
Hasse & Sohn	Hassothen F	bituminös	М	ELAPRO Primer UN
Hasse & Sohn	Kubidritt Classic	bituminös	М	ELAPRO Primer UN
Hasse & Sohn	Kubidritt Multistar SN	bituminös	М	ELAPRO Primer UN
Hasse & Sohn	Kubidritt Plus	bituminös	М	ELAPRO Primer UN
Hasse & Sohn	Kubidritt XLP ReduX	bituminös	М	ELAPRO Primer UN
Hasse & Sohn	Kubiflex SSB	bituminös	М	ELAPRO Primer UN
Hasse & Sohn	Kubiflor	bituminös	М	ELAPRO Primer KS
Kebulin	kebu Poly-Max S	Plastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Kebulin	kebu Poly-Skin S	Plastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Kebulin	kebu Poly-Tec S	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Kebulin	Kebulan S Top	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötig
Mogat	MOGAFLEX P5 grün	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Mogat	MOGAPLAST PYP PV 200 S5 grün	Plastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Mogat	MOGAPLAN PYE PV 200 S5 grün	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötig
Mogat	MOGAPLAN PYE PV 200 S5 intensiv-grün	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötig
Mogat	MOGAPLAN PYE PV 200 S5 rot	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Mogat	MOGAPLAN PYE PV 200 S5 schwarz	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötig
Mogat	MOGAPLAN PYE PV 200 S5 braun	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Mogat	MOGAPLAN PYE G 200 S5 grün	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Mogat	MOGAPLAN PYE PV 200 DD grün	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Mogat	MOGAPLAN PYE PV 200 S5 EN	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Mogat	RUTEX KSK-OWF (wurzelfest)	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Mogat	RUTEX Flora (wurzelfest)	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Mogat	RUTEX Forte (wurzelfest)	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Mogat	RUTEX 3103 grün (wurzelfest)	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Mogat	RUTEX Wurzelstoppbahn CU	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
- Polybit	Euro P5	Plastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Saint-Gobain Weber	weber.tec 913	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
50PREMA	SOPRAGUM FLAM HT-O	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötig
50PREMA	SOPRAGUM FLAM HT-O JARDIN S5	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötig
OPREMA	SOPRALENE FLAM 50	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötig
OPREMA	SOPRALENE FLAM JARDIN S5	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötig
50PREMA	SOPRALENE JARDIN DD - SCHIEFER	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
50PREMA	SOPRALENE FLAM UNILAY	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
SOPREMA	PYE PV200 S5 EN	Elastomerbitumen	M	Primer nicht benötigt
50PREMA	PYE PV200 S5 WF	Elastomerbitumen	M	Primer nicht benötigt



Bituminöse Untergründe				
Hersteller	Untergrund	Materialbasis	Vorbereitung	Grundierung
SOPREMA	VAPRO	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
VEDAG	VEDAFLEX G4E	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
VEDAG	VEDAFLEX SP	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
VEDAG	VEDAFLOR WF	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
VEDAG	VEDAFLOR WS-X	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
VEDAG	VEDAG Turbo TO	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
VEDAG	VEDAPROOF F	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
VEDAG	VEDATOP S5	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt
Weber	weber.tec 913	Elastomerbitumen	М	Primer nicht benötigt

Kunststoffbasie	erte Untergründe			
Hersteller	Untergrund	Materialbasis	Vorbereitung	Grundierung
Alujet	Floorjet Speed matt	PE-Bahn	М	ELAPRO Primer UN
Alujet	Walljet	Aluverbund-Schichtaufb.	М	ELAPRO Primer KS
Alwitra	EVALASTIC® V	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Alwitra	EVALASTIC® VGSK	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Alwitra	EVALASTIC® VSKA	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Alwitra	EVALON® V	EVA	М	ELAPRO Primer KS
Alwitra	EVALON® VG	EVA	М	ELAPRO Primer KS
Alwitra	EVALON® VGSK	EVA	М	ELAPRO Primer KS
Alwitra	EVALON® VSK	EVA	М	ELAPRO Primer KS
Alwitra	EVALON® VSKA	EVA	М	ELAPRO Primer KS
Bauder	Thermofin F TL	TPO	М	ELAPRO Primer KS
Bauder	Thermofin F15/18/20	FPO-PP-Dachbahn	М	ELAPRO Primer KS
Bauder	Thermofin F15V	TPO	М	ELAPRO Primer KS
Bauder	Thermofol	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Bauder	Thermofol U	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Bauder	Thermofol U15V	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Bauder	Thermoplan T	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Bauder	Thermoplan T TL	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Bauder	Thermoplan T15V	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
ВМІ	BMI Icopal Universal Pro	Polyolefin-Copolymerisat	М	ELAPRO Primer KS
Börner	Austroplan	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Börner	BÖRNER TP FOL	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Börner	Logicroof V-RP	PVC	М	ELAPRO Primer UN
Carlisle	Hertalan Easy-Cover	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Carlisle	Hertalan Easy-Cover FR	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Carlisle	Hertalan Easy-Weld	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Carlisle	Hertalan Easy-Weld GS	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Carlisle	Hertalan S	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Carlisle	Resistit ESK	EPDM	W	ELAPRO Primer KS



Kunststoffbasierte			W1 **	C
Hersteller	Untergrund	Materialbasis	Vorbereitung	Grundierung
Carlisle 	Resitrix CL	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Carlisle 	Resitrix MB	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Carlisle	Resitrix SK Partial Bond	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Carlisle	Resitrix SR	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Dachprotect	Dachprotect	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
DIPOXY Germany	DIPOXY-2K-700	Epoxidharz	М	ELAPRO Primer KS
Duraproof	Novoproof DA	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Duraproof	Novoproof DA-G	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Duraproof	Novoproof DA-K	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
Duraproof	Novoproof DA-P	EPDM	W	ELAPRO Primer KS
FDT	Rhenofol CG	PVC-P	М	ELAPRO Primer KS
-DT	Rhenofol CV	PVC	М	ELAPRO Primer KS
FDT	Rhepanol FK	PIB	М	auf Anfrage
FDT	Rhepanol HFK	PIB	М	ELAPRO Primer KS
FDT	Rhepanol HFK-SK	PIB	М	auf Anfrage
FDT	Rhepanol HG	PIB	М	ELAPRO Primer KS
FDT	Rhepanol HSG	PIB	М	auf Anfrage
-DT	Rhepanol HSK	PIB	М	auf Anfrage
irestone	UltraPly TPO	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Holcim Elevate	UltraPly TPO	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
lcopal	Universal	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
lcopal	Universal SA	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
copal	Universal WS	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Köster	Köster ECB	ECB	М	ELAPRO Primer KS
Köster	Köster TPO	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Mapei	Mapeplan M	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Mapei	Mapeplan Plus	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Nelskamp	NELSKAMP LIVINGROOF®	PP Reacrylat/Glasfaser	М	ELAPRO Primer KS
olyfin	O.CPlan 3020	ECB	М	ELAPRO Primer KS
Polyfin	O.CPlan 4125	ECB	М	ELAPRO Primer KS
Polyfin	O.CPlan 4230	ECB	М	ELAPRO Primer KS
Polyfin	O.CPlan 5028 SK	ECB	М	ELAPRO Primer KS
Polyfin	Polyfin 3012	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Polyfin	Polyfin 3016	FPO/TPO	M	ELAPRO Primer KS
Polyfin	Polyfin 3018	FPO/TPO	M	ELAPRO Primer KS
Polyfin	Polyfin 3020	FPO/TPO	M	ELAPRO Primer KS
Polyfin	Polyfin 3024	FPO/TPO	M	ELAPRO Primer KS
Polyfin	Polyfin 4230	FPO/TPO	M	ELAPRO Primer KS
Polyfin	Polyfin 5028 SK	FPO/TPO	M	ELAPRO Primer KS
				ELAPRO Primer UN
Polyfin Dolmont	Polyfin Duo	FPO/TPO	M	
Ralmont	Euro-diff.	PP	М	Primer nicht benötig



Kunststoffbasierte	Untergründe			
Hersteller	Untergrund	Materialbasis	Vorbereitung	Grundierung
Ralmont	Flex2.0 outside	PE-PES	М	Primer nicht benötigt
Ralmont	PS-grün	EPS	М	Primer nicht benötigt
Ralmont	PS-weiß	EPS	М	Primer nicht benötigt
Ralmont	RAL-Diffusion		М	ELAPRO Primer KS
Ralmont	RALMO - EPDM	EPDM	М	ELAPRO Primer KS
Ralmont	RALMO Top-line	Butylkautschuk	М	ELAPRO Primer KS
Rolandwerke (Bauder)	Rowalin	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Schedetal	ExtruBit M	ECB	М	ELAPRO Primer KS
Schedetal	ExtruPol M	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Sika	Sarnafil 66-20	FPO-Dachbahn	М	auf Anfrage
Sika	Sarnafil 77-15	FPO-Dachbahn	М	ELAPRO Primer KS
Sika	Sarnafil 77-20	FPO-Dachbahn	М	auf Anfrage
Sika	Sarnafil 77-25	FPO-Dachbahn	М	auf Anfrage
Sika	Sarnafil S327-18EL	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Sika	Sikaplan 18G-03	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Sika	Sikaplan SG 15	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Sika	Sikaplan SGK	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Sika	Sikaplan SGmA 18	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Soprema	Fagon Eco	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Soprema	Flagon Energy	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Soprema	Flagon EP/PR	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Soprema	Flagon EP/PV	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Soprema	Flagon SR	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Soprema	Flagon SV	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Wolfin	Cosmofin FG	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Wolfin	Inofin FR	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Wolfin	Inofin FR-V	FPO/TPO	М	ELAPRO Primer KS
Wolfin	Tectofin SK	PVC/Kautschuk	М	ELAPRO Primer UN
Wolfin	Wolfin GWSK	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Wolfin	Wolfin IB	PVC	М	ELAPRO Primer KS
Wolfin	Wolfin M	PVC	М	ELAPRO Primer KS

HerstellerUntergrundMaterialbasisVorbereitungGrundierungAluminiumA, MELAPRO Primer UNBleiA, Mauf AnfrageEdelstahlA, MELAPRO Primer UNEisenA, MELAPRO Primer UNKupferA, MELAPRO Primer UNStahlA, MELAPRO Primer UNStahlblechStahlA, MELAPRO Primer UN	Metallische Untergründe				
Blei Blei A, M auf Anfrage Edelstahl Edelstahl A, M ELAPRO Primer UN Eisen Eisen A, M ELAPRO Primer UN Kupfer Kupfer A, M ELAPRO Primer UN Stahl Stahl A, M ELAPRO Primer UN	Hersteller	Untergrund	Materialbasis	Vorbereitung	Grundierung
Edelstahl Edelstahl A, M ELAPRO Primer UN Eisen Eisen A, M ELAPRO Primer UN Kupfer Kupfer A, M ELAPRO Primer UN Stahl Stahl A, M ELAPRO Primer UN		Aluminium	Aluminium	A, M	ELAPRO Primer UN
Eisen Eisen A, M ELAPRO Primer UN Kupfer Kupfer A, M ELAPRO Primer UN Stahl Stahl A, M ELAPRO Primer UN		Blei	Blei	A, M	auf Anfrage
Kupfer Kupfer A, M ELAPRO Primer UN Stahl Stahl A, M ELAPRO Primer UN		Edelstahl	Edelstahl	A, M	ELAPRO Primer UN
Stahl Stahl A, M ELAPRO Primer UN		Eisen	Eisen	A, M	ELAPRO Primer UN
		Kupfer	Kupfer	A, M	ELAPRO Primer UN
Stahlblech Stahl A, M ELAPRO Primer UN		Stahl	Stahl	A, M	ELAPRO Primer UN
	***	Stahlblech	Stahl	A, M	ELAPRO Primer UN



Metallische Untergründe					
Hersteller	Untergrund	Materialbasis	Vorbereitung	Grundierung	
	verzinkter Stahl	Zink	A, M	ELAPRO Primer UN	
	Zink	Zink	A, M	ELAPRO Primer UN	

Mineralische Untergründe					
Hersteller	Untergrund	Materialbasis	Vorbereitung	Grundierung	
Kaiser Dämmstoffe	Kaiser Dämmstoffe geriffelt	Glaswolle-Dämmplatte	М	Primer nicht benötigt	
Kaiser Dämmstoffe	Kaiser Dämmstoffe glatt	Glaswolle-Dämmplatte	М	Primer nicht benötigt	
VELOSIT	VELOSIT® LS 225	Zementgeb. Spachtelmasse	М	ELAPRO Primer UN	
Saint-Gobain Weber	Weber.rep 763	Zementgeb. Spachtelmasse	М	ELAPRO Primer UN	
	Beton (Details, Anschlüsse)	Beton	М	ELAPRO Primer UN	
	Beton (genutzte Flächen)	Beton	М	ELAPRO Primer UN	
	Estrich (Details, Anschlüsse)	Zement	М	Primer nicht benötigt	
	Estrich (genutzte Flächen)	Zement	М	ELAPRO Primer UN	
	Fliesen	Stein	М	ELAPRO Primer BE	
	Klinker	Stein	М	Primer nicht benötigt	
	Naturstein	Stein	М	ELAPRO Primer UN	
	Putz	Putz	М	ELAPRO Primer UN	
	Ziegel	Stein	М	Primer nicht benötigt	

Untergründe für Innenräume					
Hersteller	Untergrund	Materialbasis	Vorbereitung	Grundierung	
	Beton	Beton	A, M	ELAPRO Primer BE	
	Estrich	Zement	A, M	ELAPRO Primer BE	
	Fliesen	Stein	М	ELAPRO Primer BE	
	Glas	mineralisch	М	ELAPRO Primer BE	
	Putz	mineralisch	М	ELAPRO Primer BE	
	Ziegelmauerwerk	Stein	М	ELAPRO Primer BE	

Weitere Untergründe				
Hersteller	Untergrund	Materialbasis	Vorbereitung	Grundierung
Max Frank	Zemseal Frischbetonverbundfolie	Komposit	С	ELAPRO Primer KS
	Dämmmaterial	Diverse	Т	auf Anfrage
	Faserzement	Zement	М	ELAPRO Primer UN
	GFK	GFK	М	ELAPRO Primer KS
	Glas	Glas	М	Primer nicht benötigt
	Holz behandelt	Holz	E	auf Anfrage
	Holz unbehandelt	Holz	Е	Primer nicht benötigt
	Holzwerkstoffe	Holz	Е	Primer nicht benötigt
	Leimholz	Holz	Е	Primer nicht benötigt



Weitere Untergründe					
Hersteller	Untergrund	Materialbasis	Vorbereitung	Grundierung	
	OSB	Holz	E	Primer nicht benötigt	
	PUR/PIR	Diverse	Т	auf Anfrage	
	Spanplatten	Holz	E	Primer nicht benötigt	
	Steinwolle	Diverse	Т	auf Anfrage	
	Styropor	Diverse	Т	auf Anfrage	

Verarbeitungshinweise

Insbesondere der Vergleich zwischen Neumaterialien und verwitterten Materialien kann stärkere Abweichungen aufzeigen. Bei neuwertigen Bitumenbahnen kann es zu Materialverfärbungen kommen.

Für die Beschichtung von Innenräumen empfehlen wir den geruchsarmen, lösemittelfreien ELAPRO Primer BE.

Allgemeine Hinweise

Die aufgeführten Empfehlungen basieren auf hausinternen Versuchen der ELAPRO GmbH & Co. KG, die im Labor bei gleichen äußeren Bedingungen auf neuen Untergründen nach bestem Wissen durchgeführt wurden. Andere Einflüsse und Eigenschaften der Untergründe, wie z. B. Alterung, herstellerbedingte Modifikation, exponierte Lagen, nicht geplante Einflüsse, können die Hafteigenschaften beeinflussen. Aus diesem Grund entbind et Sie diese Empfehlung nicht von einer eigenverantwortlichen Prüfung, zumal Ihre beabsichtigten Anwendungen meist außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen. Details zur Verarbeitung können zusätzlich aus den produktspezifischen Verarbeitungsanleitungen TD122 und TD142 entnommen werden. Bei Unsicherheiten und Unklarheiten kontaktieren Sie uns bitte. Unsere Anwendungstechnik hilft Ihnen weiter.