

EGO PRIMER

sind anwendungsfertige, meist lösemittelhaltige Grundieranstriche zur Verbesserung der Haftung von EGO-Dichtstoffen.

ANWENDUNGSBEREICHE

Anzuwenden bei starker Beanspruchung von Fugenabdichtungen durch Zug, Druck, Scherung, Nässe, Temperaturveränderung, etc. sowie bei porösen und saugenden Untergründen und Kunststoffen (siehe Anwendungstabelle).

ANWENDUNGSHINWEISE

- ① Die zu grundierenden Haftflächen müssen trocken, staub- und trennmittelfrei sein.
- ② Zur Entfernung von Fetten, Ölen, Wachsen und anderen Stoffen, die die Haftung beeinträchtigen, empfehlen wir unser **EGO REINIGUNGSSPRAY**.
- * Hinweise:
 - Aufgrund der chemischen Verschiedenheit sowie der unterschiedlichen Oberflächenbeschaffenheit von Haftflächen kann kein „Universal-Primer“ angeboten werden.
 - Die auf der Anwendungstabelle aufgeführten Empfehlungen sind zusammengestellt aufgrund zahlreicher Versuche und jahrelanger praktischer Erfahrung.
 - Bei speziellen Anwendungsfällen sind Vorversuche notwendig.

FÜR EGOSILICONE

- **EGO HAFTREINIGER** vorwiegend für glatte Untergründe
- **EGO PRIMER FWS** für wenig saugende, neutrale und alkalische Untergründe sowie Hart-PVC
- **EGO PRIMER FML** für alle Metalle, Kunststoffe wie Acrylglas, Polycarbonat, Polyester sowie Beschichtungen wie Lasuren, Fassadenfarben usw.
- **EGO PRIMER FDF** (nichtverfärbend) für poröse, saugende, neutrale und alkalische Untergründe wie Beton, Porenbeton, Faserzemente, Ziegel, Marmor, Kunst- und Natursteinen

FÜR EGOCRYLE

- vAc siehe Anwendungstabelle

FÜR EGOSILICONE

- **EGO HAFTREINIGER** für glatte Untergründe
- **EGO PRIMER PUR** für poröse, saugende Untergründe

FÜR EGO SMP POLYMERE

- **EGO HAFTREINIGER** für glatte Untergründe
- **EGO PRIMER FDF** für poröse, saugende Untergründe

FÜR EGO BUTYLBÄNDER

- **EGO BUTYLPRIMER PRO**
- **EGO BUTYLPRIMER ECO** für poröse und problematische Untergründe wie z.B. Holz, Putz, Beton, Natursteine, Porenbeton u.ä.

ABLÜFTEZEIT

Produkt	Ablüftezeit
EGO PRIMER FDF	ca. 30 Minuten
EGO PRIMER FWS	ca. 30 Minuten
EGO PRIMER FML	ca. 30 Minuten
EGO PRIMER PUR	ca. 30 Minuten
EGO BUTYLPRIMER ECO	ca. 30 Minuten
EGO BUTYLPRIMER PRO	ca. 10 Minuten
EGO HAFTREINIGER	ca. 10 Minuten

LIEFERUMFANG

Verpackung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ EGO PRIMER FDF: 100 ml Flasche; 500 ml Dose; 5000 ml Blechanister ▪ EGO PRIMER FWS: 100 ml Flasche; 500 ml Dose; 5000 ml Blechanister ▪ EGO PRIMER FML: 100 ml Flasche; 500 ml Dose; 5000 ml Blechanister ▪ EGO PRIMER PUR: 1000 ml Aluf flasche ▪ EGO BUTYLPRIMER ECO: 2000 ml PE-Eimer; 5000 ml PE-Kanister ▪ EGO BUTYLPRIMER PRO: 500 ml Dose; 5000 ml Blechanister
Lagerung	<p>Original verpackt kühl und trocken lagerfähig:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 6 Monate

SICHERHEITSHINWEISE

Entspricht	Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) und Nr. 1272/2008 (CLP)
Kennzeichnung	siehe EG-Sicherheitsdatenblatt
Sicherheitshinweise	siehe EG-Sicherheitsdatenblatt
Entsorgung	siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Warnhinweise siehe EG-Sicherheitsdatenblatt. Die vorstehenden Angaben sind das Ergebnis gründlicher Forschung; frühere Angaben sind hiermit ungültig. Prüfen Sie selbst, ob sich das Produkt für Ihre Zwecke eignet. Unsere evtl. Haftung beschränkt sich auf den Wert unseres Produktes als solches. Wir können keine Haftung für die mittelbaren Schäden, insbesondere für die Anwendung oder die Unbenutzbarkeit des Produktes übernehmen. Niemand ist berechtigt, in unserem Namen Empfehlungen oder Zusicherungen zu geben, die über den Inhalt unserer Informationsblätter hinausgehen.

PRIMER-ANWENDUNGSTABELLE

	SILIKON ACETAT	SILIKON OXIM	SILIKON ALKOXY	EGOCRYL	EGOFLEX	EGO SMP	BUTYL
Acrylglas	*	FML*/HR	FML*/HR	-	-	O/E	0
Acryllack	FML/O	FML/O**	FML/O	0	O/HR	O/E	0
Alkydharzlack	0	0**	0	0	HR	O/E	0
Aluminium blank	FML/E	FML/E	FML/E	-	E	HR/O/E	0
Aluminium eloxiert	FML/O	FML/O	FML/O	-	HR	HR/O/E	0
Beton	-	FWS/FDF	FWS/FDF	vAc	PUR	FDF/O/E	PRO/ECO
Bitumen	-	-	-	-	-	-	PRO
Blei	-	FML	FML	-	HR/E	HR/E	O/PRO
Chrom	-	FML	FML	-	-	O/HR	0
DD-Lack	0	0**	0	0	O/HR	O/E	0
Dispers. Fensterlack	FML/O	0**	0	0	O/HR	O/E	0
Disp. Fassadenfarbe	-	FML/FDF/E	FML/FDF/E	0	O/HR	0	0
Edelstahl V2A V4A	FML/HR	FML/HR	FML/HR	-	HR	HR/O/E	0
Eisen	-	FML	FML	-	HR	HR/E	O/PRO
Emaile	0	0	0	-	HR	0	0
Epoxidharzlack	0	0	0	-	O/HR	0	0
Faserzement	-	FWS	FWS	vAc	PUR	FDF	PRO/ECO
Fliesen glasiert	0	0	0	-	HR	0	0
Fliesen unglasiert	-	FWS/FDF	FWS/FDF	0	PUR	0	O/PRO/ECO
Glas	0	0	0	-	-	0	0
Kupfer	-	FML**	FML	-	HR/E	-	0
Lasuranstrich	FWS/FML	FML/O	FML/O	0	O/HR	0	0
Naturstein	-	FDF/E	-	-	O/HR/E	FDF/E	-
Melaminharz	FWS/HR/O	FWS/HR/O	FWS/HR/O	0	HR	O/HR/E	0
Messing	-	FML**	FML	-	HR/E	HR/E	0
Kunststein	-	FDF/E	-	O/vAc	O/HR/E	O/E	0
Polycarbonat	FML*/HR	FML*/HR	FML*/HR	-	-	O/E	0
Polyester (GFK)	FML/HR	FML/HR	FML/HR	-	HR	O/E	0
Porenbeton	-	FWS /FDF	FWS /FDF	vAc	PUR	FDF/E	PRO/ECO
Puerverlackbeschichtung	FML/HR	FML/HR	FML/HR	-	HR	HR/O/E	0
PVC-hart	FWS/FML	FWS/FML	FWS/FML	-	PUR	O/E	0
Stahl blank	-	FML	FML	-	HR	HR/O/E	0
Stahl verzinkt	-	FML	FML	-	HR	HR/O/E	0
Styropor	-	0	0	0	-	O/E	O/ECO
Zinkblech	-	FML	FML	-	HR	HR/E	0
Zinkstaubfarbe	-	FML	FML	0	HR/E	O/E	0

PRIMER-ANWENDUNGSTABELLE LEGENDE

FWS	EGO PRIMER FWS
FDf	EGO PRIMER FDf
FML	EGO PRIMER FML
vAc	mit Wasser verdünntes ECOCRYL
PUR	EGO PRIMER PUR
HR	EGO HAFTREINIGER
PRO	EGO BUTYLPRIMER PRO (lösemittelhaltig)
ECO	EGO BUTYLPRIMER ECO (lösemittelfrei)
-	Anwendung nicht empfohlen
0	Anwendung ohne Primer
*	Primer dünn auftragen und für schnelle Ablüftung sorgen, da bei Langzeiteinwirkung die Gefahr von Spannungsrisskorrosion besteht
**	Spaltprodukte gut ablüften lassen
E	Eigenversuche werden empfohlen