

EGO PRIMER

sont des primaires prêts à l'emploi en majorité avec solvant pour améliorer l'adhérence des mastics d'étanchéité EGO.

DOMAINES D'APPLICATION

Pour joints exposés à des sollicitations élevées comme changements de température, humidité, traction, pression, cisaillement etc., sur supports poreux et absorbants et matériaux plastiques (consulter tableau des primaires).

MISE EN OEUVRE

- ① Les supports doivent être secs et exempts de poussière et de tous produits pouvant nuire à l'adhérence du mastic.
- ② Pour enlever l'huile, la graisse et la cire nous recommandons d'utiliser notre EGO REINIGUNGSSPRAY.
- * Notes:
 - Compte tenu de la diversification des conditions et supports rencontrés il est impossible d'offrir un primaire universel.
 - Consulter tableau des primaires au verso avec nos recommandations qui se basent sur de nombreux essais et notre longue expérience.
 - Pour les cas d'application spéciaux, des essais préalables sont nécessaires.

POUR EGOSILICONES

- EGO HAFTREINIGER principalement pour supports lisses
- EGO PRIMER FWS pour supports peu absorbants, neutres et alcalins ainsi que pour PVC rigide
- EGO PRIMER FML pour tous les métaux, matériaux plastiques comme verre acrylique, polycarbonate, polyester ainsi que sur revêtements comme glaçis, peintures pour façades etc.
- EGO PRIMER FDF (pas de décoloration) pour supports poreux, absorbants neutres et alcalins comme béton, béton cellulaire, fibres-ciment, brique, marbre, pierre naturelle et pierre artificielle

POUR EGOCRYL

- vAc - Consulter tableau des primaires

POUR EGOFLEX

- EGO HAFTREINIGER pour supports lisses
- EGO PRIMER PUR pour supports poreux et absorbants

POUR EGO SMP POLYMÉRÉS

- EGO HAFTREINIGER pour supports lisses
- EGO PRIMER FDF pour supports poreux et absorbants

POUR EGO MASTICS PRÉFORMÉS

- EGO BUTYLPRIMER PRO
- EGO BUTYLPRIMER ECO pour supports poreux et problématiques comme bois, enduit, béton, pierre naturelle, béton cellulaire etc.

TEMPS DE GOMMAGE

Produit	Temps d'aération
EGO PRIMER FDF	env. 30 minutes
EGO PRIMER FWS	env. 30 minutes
EGO PRIMER FML	env. 30 minutes
EGO PRIMER PUR	env. 30 minutes
EGO BUTYLPRIMER ECO	env. 30 minutes
EGO BUTYLPRIMER PRO	env. 10 minutes
EGO HAFTREINIGER	env. 10 minutes

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> ▪ EGO HAFTKLEBER: Boîte de 500 ml, bidon de 5 l ▪ EGO PRIMER FDF: Bouteille de 100 ml, boîte de 500 ml, bidon de 5 l ▪ EGO PRIMER FWS: Bouteille de 100 ml, boîte de 500 ml, bidon de 5 l ▪ EGO PRIMER FML: Bouteille de 100 ml, boîte de 500 ml, bidon de 5 l ▪ EGO PRIMER PUR: Bouteille alu de 1000 ml ▪ EGO BUTYLPRIMER ECO: Seau en PE de 2000 ml ; bidon en PE de 5000 ml ▪ EGO BUTYLPRIMER PRO: Boîte de 500 ml ; bidon de 5000 ml
Stockage	<p>Dans son emballage d'origine, peut être conservé au frais et au sec:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 6 mois

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Conforme au	Règlement (CE) n°1907/2006 REACH et No. 1272/2008 CLP
Marquage	Voir fiche de données de sécurité CE
Précautions d'emploi	Voir fiche de données de sécurité CE
Elimination	Voir fiche de données de sécurité CE

Observer les indications d'attention du Fiche de Sécurité de l'UE. Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Informations préalables ne sont plus en vigueur. Vérifiez si le produit est apte pour vos besoins. Notre responsabilité éventuelle est limitée à la valeur de notre produit soi-même. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non-conforme à nos renseignements. Il est interdit de donner au nom d'EGO des avis ou assurances qui dépassent le contenu de nos fiches d'information.

Tableau d'application des primers	BUTYL	SILICONE			HYBRIDE	PUR	ACRYL
	EGOBON EGOFERM EGOPOL Série	EGOSILICON 100er Série (Acétate)	EGOSILICON 300er Série (Oxime)	EGOSILICON 400er Série (Alkoxy)	EGO HYBRID Série (SMP)	EGOFLEX Série	EGOCRYL Série
Acrylique (PMMA)	✓	*	FML*/HR	FML*/HR/✓	✓/***	✗	✗
Peinture acrylique	✓	FML/✓	FML/✓**	FML/✓/***	✓/***	✓/HR	✓
Peinture à base de résine alkydée	✓	✓	✓**	✓/***	✓/***	HR	✓
Aluminium brut	✓	FML/***	FML/***	FML/***	HR/✓/***	***	✗
Aluminium anodisé	✓	FML/✓	FML/✓	FML/✓	HR/✓/***	HR	✗
Béton	PRO/ECO	✗	FWS/FDF	FDF/✓/***	FDF/✓/***	PUR	vAc
Bitume	PRO	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Plomb	✓/PRO	✗	FML	FML/***	HR/***	HR/***	✗
Chrome	✓	✗	FML	FML/***	✓/HR/***	✗	✗
Peinture DD	✓	✓	✓**	✓/***	✓/***	✓/HR	✓
Peinture pour fenêtres à dispersion	✓	FML/✓	✓**	✓/***	✓/***	✓/HR	✓
Peinture façade dispersion	✓	✗	FML/FDF/***	FML/FDF/***	✓	✓/HR	✓
Acier inoxydable (V2A) (V4A)	✓	FML/HR	FML/HR	FML/HR/✓	HR/✓/***	HR	✗
Fer	✓/PRO	✗	FML	FML/***	HR/***	HR	✗
Émail	✓	✓	✓	✓	✓	HR	✗
Peinture époxy	✓	✓	✓	✓/***	✓	✓/HR	✗
Fibrociment	PRO/ECO	✗	FWS	FWS/***	FDF/***	PUR	vAc
Carreaux émaillés	✓	✓	✓	✓	✓	HR	✗
Carreaux non émaillés	✓/PRO/ECO	✗	FWS/FDF	FWS/FDF/***	✓	PUR	✓
Verre	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗
Pierre reconstituée	✓	✗	FDF/***	✗	✓/***	✓/HR/***	✓/ vAc
Cuivre	✓	✗	FML**	FML/✓/***	✗	HR/***	✗
Peinture à lasure	✓	FWS/FML	FML/✓	FML/✓/***	✓	✓/HR	✓
Résine mélamine	✓	FWS/HR/✓	FWS/HR/✓	FWS/HR/✓/***	HR/✓/***	HR	✓
Laiton	✓	✗	FML**	FML/***	HR/***	HR/***	✗
Pierre naturelle	✗	✗	FDF/***	✗	FDF/***	✓/HR/***	✗
Polycarbonate (PC)	✓	FML*/HR	FML*/HR	FML*/HR/✓/***	✓/***	✗	✗
Polyester (GFK)	✓	FML/HR	FML/HR	FML/HR/***	✓/***	HR	✗
Béton cellulaire	PRO/ECO	✗	FWS/FDF	FWS/FDF/***	FDF/***	PUR	vAc
Revêtement en poudre	✓	FML/HR	FML/HR	FML/HR/***	HR/✓/***	HR	✗
PVC rigide	✓	FWS/FML	FWS/FML	FWS/FML/✓/***	✓/***	PUR	✗
Acier brut	✓	✗	FML	FML/***	HR/✓/***	HR	✗
Acier galvanisé	✓	✗	FML	FML/***	HR/✓/***	HR	✗
Polystyrène expansé	✓/ECO	✗	✓	✓/***	✓/***	✗	✓
Tôle en zinc	✓	✗	FML	FML/***	HR/***	HR	✗
Peinture à base de poudre de zinc	✓	✗	FML	FML/***	✓/***	HR/***	✓

✓ = Application sans primaire possible

✗ = Application non recommandée

* = Appliquer le primaire en fine couche et assurer une bonne ventilation car en cas d'exposition prolongée, il existe un risque de corrosion par fissuration sous tension.

** = Spaltprodukte gut abblättern

*** = Des essais personnels sont recommandés

FDF = EGO PRIMER FDF

FML = EGO PRIMER FML

PUR = EGO PRIMER PUR

HR = EGO HAFTREINIGER

PRO = EGO BUTYLPRIMER PRO (contenant du solvant)

ECO = EGO BUTYLPRIMER ECO (Sans solvant)

vAc = EGOCRYL dilué avec de l'eau