



EURO TOP ...Qualität hat einen Namen

Produktübersicht





Inhalt

Grundierungen 2

Dispersionsfarben 3

Isolierfarben 4

Fassadenfarben 5

Verdünnungen 6

Grundierungen und Lacke 7

Holzschutz 9

Bodenbeschichtungen 10

Spezialprodukte 10

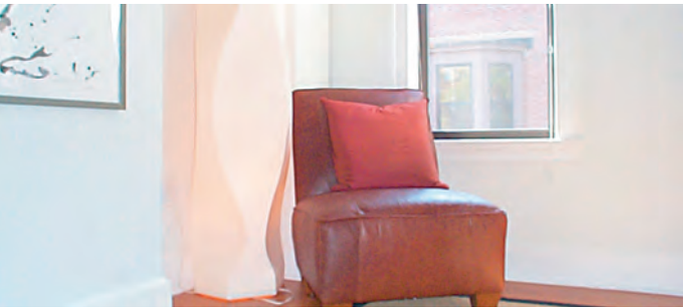
Impressum

F.E.G. GbR · Dreichlinger Str. 13 · 92318 Neumarkt / Opf · www.feg-farben.de

Stand: April 2011

Euro Top ist ein geschütztes Markenzeichen der F.E.G.

Druckfehler sowie produktionstechnische Änderungen und Abweichungen vorbehalten.



Grundierungen

Acryl-Tiefgrund LH



Acryl-Tiefgrund LH ist ein Putzfestiger für Fassaden mit kritischen Untergründen wie sandende oder poröse Putze, kreidende Anstriche. Euro Top Acryl-Tiefgrund LH eignet sich auch zum Vorgrundieren von Gipsplatten, mineralischen Untergründen, Beton etc.

Verbrauch	150-300 ml/m ²
Farbton	transparent
Gebinde	1L, 5 L, 10 L

Hydro-Acryl – Tiefgrund LF



Hydro-Acryl-Tiefgrund LF ist ein lösemittelfreier, wasserverdünnbarer Tiefgrund auf Acrylatbasis, der sich bestens zum Grundieren und Festigen von mineralischen Untergründen eignet. Das Material ist wetterbeständig, diffusionsfähig, putzfestigend und haftfest. Für innen und außen.

Verbrauch	120-250 ml/m ²
Farbton	transparent
Gebinde	1L, 5 L, 10 L

Silicon Tiefgrund LF



Lösemittelfreies Spezial-Grundiermittel auf Siliconharzbasis für festigende und egalisierende Grundanstriche von mineralischen Untergründen. Für nachfolgende Anstriche mit Siliconfassadenfarben.

- Geruchsarm
- Hydrophobierende Wirkung
- Für innen und außen

Verbrauch	100-150 ml/m ²
Farbton	transparent
Gebinde	5 L, 10 L

Silikat-Fixativ LF



Lösemittelfreies, transparentes Grundiermittel auf Silikatbasis zur Verfestigung von mineralischen Untergründen. Auch als Verdünnungsmittel von Silikatfarben einsetzbar. Einsetzbar bei nachfolgenden Silikat-Farbeanstrichen.

- Wasserverdünnbar
- Sehr gut verfestigend
- Für innen und außen

Verbrauch	ab 70 ml/m ²
Farbton	transparent
Gebinde	5 L, 10 L



Dispersionsfarben

Nassabrieb Klasse 3 • Kontrastverhältnis Klasse 2

DIN 2000 LF



Lösemittelfreie Innenwandfarbe nach DIN 13300 für rationelle Beschichtung von Decken und Wandflächen.

Malerqualität

- Waschbeständig
- Gut deckend
- Geruchsneutral

Verbrauch	ca. 145 ml/m ²
Farbton	weiß, altweiß
Glanzgrad	matt
Gebinde	15 L

Profiweiss ELF



Matte, hoch deckende Innen-Dispersionsfarbe mit hohem Weißgrad. Sehr ergiebig.

Malerqualität

- Waschbeständig
- Sehr gut deckend / Klasse 1
- Leichte Verarbeitung

Verbrauch	ca. 165 ml/m ²
Farbton	weiß
Glanzgrad	matt
Gebinde	12,5 L

Malerweiss LF



Matte Innen-Dispersionsfarbe für rationelle, gut deckende Wand- und Deckenanstriche.

Malerqualität

- Waschbeständig
- Gut deckend
- Diffusionsoffen

Verbrauch	ca. 145 ml/m ²
Farbton	weiß, altweiß
Glanzgrad	matt
Gebinde	2,5 L, 5 L, 12,5 L

Meisterweiss ELF



Stumpfmatte Dispersions-Innenfarbe für hochwertige Wand- und Deckenanstriche mit hoher Quadratmeterleistung.

Malerqualität

Auch für Anstriche in Krankenhäusern etc. geeignet, da raumlufthygienisch, emissionsminimiert, lösemittel- und weichmacherfrei.

- Waschbeständig
- Gut deckend
- Exzellenter Weißgrad

Verbrauch	ca. 125 ml/m ²
Farbton	weiß
Glanzgrad	stumpfmatt
Gebinde	5 L, 12,5 L



Dispersionsfarben

Nassabrieb Klasse 3 • Kontrastverhältnis Klasse 2

Innenlatex ELF seidenglänzend



Gut deckende, seidenglänzende Latex-Dispersions-Innenfarbe für scheuerbeständige Wand- und Deckenanstriche. Ideal geeignet für sensible Bereiche wie z.B. Kindergärten und Schulen, da emissionsminimiert lösemittel- und weichmacherfrei.

Malerqualität

- Scheuerbeständig / Klasse 2
- Hoch strapazierfähig
- Gut deckend

Verbrauch	ca. 145 ml/m ²
Farbton	weiß
Glanzgrad	seidenglänzend
Gebinde	2,5 L, 5 L, 12,5 L

Innen-Silikatfarbe LF



Hoch diffusionsfähige, gut deckende Dispersions-Innen-Silikatfarbe nach DIN 18363 für waschbeständige, stumpfmatt Anstriche im gesamten Wohnbereich. Ideal auch in Bereichen der Denkmalschutzpflege einsetzbar.

Malerqualität

- Gut deckend
- Hoch diffusionsoffen

Verbrauch	ca. 200 ml/m ²
Farbton	weiß
Glanzgrad	stumpfmatt
Gebinde	2,5 L, 5 L, 12,5 L

Isolierfarben

Acryl-Renovierfarbe



Für matte Wand- und Deckenanstriche. Geruchsarme Absperrfarbe für innen, isoliert Nikotin und Wasserflecken, hochdeckend und scheuerbeständig. Mit handelsüblichen Dispersionsfarben überstreichbar. Techn. Merkblatt beachten.

Verbrauch	3-5 m ² /Ltr.
Farbton	weiß
Glanzgrad	matt
Gebinde	2,5 L, 5 L, 12,5 L

Isolierweiss



Isolier- und Absperrgrund für innen und außen, weiß pigmentiert in der Spraydose. Überstreichbar mit Alkydharz-Vorstreichfarben und Dispersionsfarben. Gute Isolier- und Absperrwirkung auf vielen kritischen Untergründen; schnelle Trocknung; auch für Styropor geeignet.

Verbrauch	1,5-2 m ² / Dose
Farbton	weiß
Glanzgrad	matt
Gebinde	400ml



Fassadenfarben

MUR-Fassadenfarbe



Fassadenfarbe für wetterbeständige und wasserdampfdurchlässige Außenanstriche.
Malerqualität

- Wetterbeständig
- Diffusionsoffen

Verbrauch	ca. 200 ml/m ²
Farbton	weiß
Glanzgrad	matt
Gebinde	2,5 L, 5 L, 12,5 L

Sil-Fassadenfarbe



Siloxanverstärkte Fassadenfarbe mit Silikatcharakter. Für wetterbeständige und wasserdampfdurchlässige Fassadenanstriche.
Malerqualität

- Mit Silikatcharakter
- Wetterbeständig
- Diffusionsoffen
- Spannungsarm

Verbrauch	ca. 180 ml/m ²
Farbton	weiß
Glanzgrad	matt
Gebinde	2,5 L, 5 L, 12,5 L

Silicon-Fassadenfarbe FA



Hochwertige Fassadenfarbe auf Siliconharzbasis für extrem witterungsbeständige, hoch wasserdampfdurchlässige Fassadenanstriche auf mineralischen Untergründen.
Malerqualität

- Hoch wasserabweisend
- Hoch wetterbeständig
- Hoch diffusionsoffen
- Fungizid und algizid ausgerüstet

Verbrauch	ca. 180 ml/m ²
Farbton	weiß
Glanzgrad	matt
Gebinde	5 L, 12,5 L

Silikat-Fassadenfarbe



Fassadenfarbe auf Silikatbasis für wetterbeständige Anstriche auf mineralischen Untergründen sowie zur Renovierung alter, tragfähiger Silikatfarben-Anstriche.
Malerqualität

- Wetterbeständig
- Hoch diffusionsoffen
- Gutes Deckvermögen

Verbrauch	ca. 180 ml/m ²
Farbton	weiß
Glanzgrad	mineralisch matt
Gebinde	5 L, 12,5 L



Verdünnungen

Terpentin-Ersatz



Terpentinersatz verdünnt Öl- und Kunstharz-Streichlacke. Zum Reinigen von Arbeitsgeräten.

Gebinde	0,5 L, 1 L, 6 L, 12 L, 30 L, 60 L
----------------	--------------------------------------

Nitro-Universal-Verdünnung



Hochwertiges, wasserfreies Lösemittelgemisch. Verdunstet rückstandsfrei und fördert bei Verdünnung von Nitro- und Kunstharzlacken den Glanz und Verlauf.

Gebinde	0,5 L, 1 L, 3 L, 6 L, 12 L, 30 L, 60 L
----------------	---

Kunstharz-Verdünnung



Zum Verdünnen von Kunstharz- und Öllacken, Chlorkautschuk, Einbrennlacken und heizölfesten EBZ-Beschichtungen.

Gebinde	0,5 L, 1 L, 3 L, 6 L, 12 L, 30 L, 60 L
----------------	---

Nitro-Reiniger



Zum Lösen von Nitro-, Kunstharz-, Kombi- und Chlorkautschuk-Lacken.
Zum Entfetten und Reinigen von Blechen und Metallteilen

Gebinde	3 L, 6 L, 12 L, 30 L, 60 L
----------------	----------------------------

Aromatenfreier Verdünner



Zum Verdünnen von aromatenfreien geruchsarmen Kunstharzlacken und aromatenfreien Isolierfarben.

Gebinde	1 L, 3 L, 6 L
----------------	---------------



Grundierungen und Lacke

Allgrund



Haftprimer mit aktivem Rostschutz für Eisen, Zink, Alu, Kupfer, Kunststoff und Holz.

Profiqualität

Wetterbeständiger Korrosionsschutz für dauerhafte Grundanstriche.

- Hohe Füll- und Deckkraft
- Gleichmäßiger Verlauf
- Sehr schnell trocknend
- Für innen und außen

Verbrauch	10 m ² /Ltr.
Farbton	RAL 7001, 8100, 9010
Glanzgrad	matt
Gebinde	375 ml, 750 ml, 2,5 L, 13,5 kg

Venti 1-2-3



Grund-, Zwischen- und Deckanstrich von Holzfenstern, Fensterläden und sämtlichen Untergründen aus Holz und Metall.

Profiqualität

- Wetterbeständig
- Ausgezeichnete Haftung
- Hervorragende Kantenabdeckung
- Schlag- und stoßfest
- Für innen und außen

Verbrauch	10 m ² /Ltr.
Farbton	weiß
Glanzgrad	matt
Gebinde	375 ml, 750 ml, 2,5 L

Vorlack



Aromatenfreier, geruchsarmer Venti- und Haftgrund für hochwertige Vorlackierungen auf Holz und als Zwischenanstrich für Metall.

Profiqualität

- Hohe Füll- und Deckkraft
- Hervorragende Haftung
- Glatter Verlauf
- Trocken und nass schleifbar
- Für innen und außen

Verbrauch	10 m ² /Ltr.
Farbton	weißmatt
Gebinde	375 ml, 750 ml, 2,5 L

Aqua Haft- und Sperrgrund



Kationischer Haftgrund mit isolierender Wirkung für aussen und innen. Isoliert Holzinhaltstoffe, sowie Teer-, Ruß-, Wachs-, Fett-, Nikotin- und getrocknete Wasserflecken. Sehr gute Haftung auf Zink, NE-Metall, Hart-PVC und Fliesen im Wandbereich (nicht für den Nassbereich z.B. Duschen geeignet). Im Innenbereich ohne Deckanstrich verwendbar.

Verbrauch	10-12 m ² /Ltr.
Farbton	weiß
Glanzgrad	matt
Gebinde	750 ml, 2,5 L, 5 L



Grundierungen und Lacke

Weißlack



Geruchsarmer Deckanstrich für Holz, Metall, Hart-PVC.

Profiqualität

- Aromatenfrei
- Schlag-, stoß- und wetterfest
- Vergilbungsarm
- Für innen und außen

Verbrauch	10 m ² /Ltr.
Farbton	weiß
Glanzgrad	seidenmatt
Gebinde	375 ml, 750 ml, 2,5 L

Weißlack



Deckanstrich für Holz, Metall, Hart-PVC.

Profiqualität

- Aromatenfrei
- Geruchsarm
- Schlag-, stoß- und wetterfest
- Vergilbungsarm
- Für innen und außen

Verbrauch	10 m ² /Ltr.
Farbton	weiß
Glanzgrad	hochglänzend
Gebinde	375 ml, 750 ml, 2,5 L

Heizkörperlack



Hochglänzend, hohe Deckkraft, aromatenfrei, gerucharm, für alle Heizungssysteme.

Profiqualität

- Gleichmäßiger Verlauf
- Hervorragende Kantenabdeckung
- Glanzstabil

Verbrauch	10 m ² /Ltr.
Farbton	weiß
Glanzgrad	hochglänzend
Gebinde	375 ml, 750 ml, 2,5 L



Holzschutz

Imprägniergrund



Farblose, flüssige Holzschutzgrundierung für außen zum vorbeugendem Schutz gegen Bläue. Tief eindringend mit Schutz vor Holzverfärbungen (Bläue). Atmungsaktiv weil offenporig und verbessert die Haltbarkeit von Nachanstrichen.

Verbrauch	80-120 ml/m ²
Farbton	transparent
Gebinde	375 ml, 750 ml, 2,5 L, 5 L

Imprägnierlasur



Holz im Außen- und Innenbereich, Fensterläden, Gartenhäuser, Zäune, Verbretterungen bei Balkonbrüstungen etc. Paneelbretter. Wetterbeständig, offenporig, sehr gutes Eindringvermögen, Farbtöne untereinander mischbar, farblos außen nur in Verbindung mit einer farbigen Lasur verwenden, mehrmalige Anstriche ergeben eine Farbtonveränderung, biozidfrei.

Verbrauch	80-120 ml/m ²
Farbton	versch.
Glanzgrad	matt
Gebinde	375 ml, 750 ml, 2,5 L, 5 L

Wetterschutzfarbe



Grund- und Deckanstrich. Ventilierend und hochelastisch. Gute Deckkraft. Holzinhaltsstoffe und Rost werden isoliert.

Verbrauch	7 m ² /Ltr.
Farbton	weiß
Glanzgrad	matt
Gebinde	750 ml, 2,5 L, 5 L, 10 L

High Solid Mittelschichtlasur



Mittelschicht-Lasur ist offenporig, äußerst strapazierfähig und wetterbeständig. Die Verarbeitung ist leicht und auch größere Flächen sind ansatzlos zu lasieren. Besonders hervorzuheben ist die relativ satte Auftragsmöglichkeit, ohne dass an senkrechten Flächen Ablauferscheinungen entstehen. Biozidfrei.

Verbrauch	80-120 ml/m ²
Farbton	versch.
Glanzgrad	matt
Gebinde	375 ml, 750 ml, 2,5 L, 5 L



Bodenbeschichtung

2K-Boden-Beschichtung



Bodenversiegelung mit wasseremulgiertem 2-Komponenten-Epoxidharz. Innen, für Fußbodenbeschichtungen im privaten, gewerblichen und industriellen Bereich wie z. B. Garagenböden, Hobby- und Kellerräume, Lagerhallen etc.. Lösemittelfrei, geruchsarm. Die Anstriche sind hoch strapazierfähig und „gabelstaplerfest“. Beständig gegenüber Benzin.

Verbrauch	200 gr / m ²
Farbton	RAL 7030 / RAL 7032
Glanzgrad	seidenglänzend
Gebinde	5 kg, 10 kg

Betonbeschichtung



Für Kellerböden innen und als Sockelfarbe innen und außen. Nicht für Garagen und Flächen mit stehendem Wasser. Als Schutzanstrich von Auffangwannen für Heizöl und Dieselmotorkraftstoff. Mit Prüfzeugnis.

Verbrauch	270 ml / m ²
Farbton	RAL 7001 / RAL 7032
Glanzgrad	seideglänzend
Gebinde	2,5 L, 5 L, 10 L

Spezialprodukte

Rauhfaser



Klassische Rauhfaser. Atmungsaktiv und feuchtigkeitsregulierend, strapazierfähig, Mehrfach überstreichbar.
Malerqualität

Rollenmaß	0,53 m x 33,5 m = 17,75 m ² 0,75 m x 125m = 93,75 m ²
------------------	--

Acryl



Acryl ist ein hochwertiger, plastoelastischer, einkomponentiger Malerdichtstoff auf Acrylatdispersions-Basis.

Verbrauch	
Farbton	weiß
Glanzgrad	matt
Gebinde	310 ml