



ETERNAL[®]

Farben auf Wasserbasis

Produktliste

Verwendung – Übersicht

Seite



DACHBESCHICHTUNGEN

- 10 ETERNAL antikorrosives Acryl
- 5 ETERNAL mattes Acryl
- 9 ETERNAL für Metalle
- 15 ETERNAL für Dächer
- 12 ETERNAL Entfetter
- 40 FORTE penetral
- 16 SANAKRYL TOP
- 56 Armierungsgewebe



METALLBESCHICHTUNGEN

- 10 ETERNAL antikorrosives Acryl
- 8 ETERNAL hochglänzendes Acryl
- 5 ETERNAL mattes Acryl
- 6 ETERNAL matt Revital
- 9 ETERNAL für Metalle
- 14 ETERNAL für Heizkörper
- 12 ETERNAL Entfetter
- 11 ETERNAL Entfetter DIRECT
- 7 ETERNAL seidenglänzendes Acryl



BETONBESCHICHTUNGEN

- 24 ETERNAL Betonbeize
- 23 ETERNAL epoxy stabil
- 50 ETERNAL hydrophober Anstrich W
- 22 ETERNAL Silikafüller
- 20 ETERNAL Betonlack
- 5 ETERNAL mattes Acryl
- 13 ETERNAL für Schwimmbecken
- 21 ETERNAL für Beton KOMFORT
- 17 ETERNAL Renovierungslack
- 18 ETERNAL rop-izol
- 19 ETERNAL stabil
- 40 FORTE penetral

BODENBESCHICHTUNGEN

- 24 ETERNAL Betonbeize
- 23 ETERNAL epoxy stabil
- 22 ETERNAL Silikafüller
- 20 ETERNAL Betonlack
- 13 ETERNAL für Schwimmbecken
- 21 ETERNAL für Beton KOMFORT
- 18 ETERNAL rop-izol
- 19 ETERNAL stabil
- 34 FORTEKRYL Bodenlack
- 40 FORTE penetral

HOLZBESCHICHTUNGEN

- 8 ETERNAL hochglänzendes Acryl
- 5 ETERNAL mattes Acryl
- 6 ETERNAL matt Revital
- 38 ETERNAL Holzgrund
- 7 ETERNAL seidenglänzendes Acryl
- 33 FORTEKRYL Innenlack
- 32 FORTEKRYL Holzbeize KLASIK
- 31 FORTEKRYL Holzbeize PREMIUM
- 37 FORTEKRYL Tiefgrund für Holz
- 34 FORTEKRYL Bodenlack
- 35 FORTEKRYL Außenlack
- 36 FORTEKRYL Wachsöl

LACKBESCHICHTUNGEN

- 25 ETERNAL IN
- 26 ETERNAL IN plus
- 30 ETERNAL IN silver
- 29 ETERNAL IN steril
- 27 ETERNAL IN stop
- 28 ETERNAL IN Thermo
- 61 ETERNAL Schimmelentferner
- 39 ETERNAL Universal-Tiefgrund

SPEZIALBESCHICHTUNGEN UND DESINFEKTIONSMITTEL

63	ETERNAL Desinfektionsmittel
51	ETERNAL elast
62	ETERNAL Desinfektions-Handgel
30	ETERNAL IN silver
29	ETERNAL IN steril
27	ETERNAL IN stop
28	ETERNAL IN Thermo
61	ETERNAL Schimmelentferner
18	ETERNAL rop-izol
49	SANATHERM B Silikon PREVENSIL

ZEMENTVORBEHANDLUNGEN UND ABDICHTUNGEN

41	FORTE Haftgrund
57	FORTE Butyl-Dichtungsband
59	FORTE Betonsanierung
40	FORTE penetral
58	FORTE Dichtungsband PROFI
60	FORTE Nivelliermasse
54	FORTISOL
53	FORTISOL 1K
52	FORTISOL UNI
16	SANAKRYL TOP
55	SANATHERM LZH
56	Armierungsgewebe für SANAKRYL

FASSADENBESCHICHTUNGEN UND PUTZE

51	ETERNAL elast
61	ETERNAL Schimmelentferner
47	SANATHERM B Acryl
48	SANATHERM B Silikon
49	SANATHERM B Silikon PREVENSIL
55	SANATHERM LZH
46	SANATHERM O Acrylputz
45	SANATHERM O Silikonputz
42	SANATHERM PN
44	SANATHERM PNO
43	SANATHERM PNO Silikon

ETERNAL[®]

mattes Acryl

Anstriche | matt | **universal**

Einzelbeschichtung für verschiedene Oberflächen

Seidenmatt, hoch strapazierfähiger, wasserbasierter Anstrich für Bauelemente, Dächer und Konstruktionen, bei denen der Untergrund verzinktes Stahlblech (auch ohne Oxidation), Metalle, Holz, Beton oder unbeschichtete Keramik ist.

ETERNAL mattes Acryl ist für Neu- und Instandhaltungsanstriche von verzinktem Blech (auch ohne vorherige Oxidation), grundierten Stahlblechen, Aluminium (Haftung vorab prüfen), Kupfer, unbeschichteten Keramik-Dachelementen, nicht begehbaren Holz- oder Betonflächen und anderen Baumaterialien vorgesehen. Dieser hochwertige Anstrich ist auch für industrielle Anwendungen geeignet.

Ergiebigkeit: Verzinkter Stahl, Aluminium, Außenbeton: 0,28-0,30 kg/m² Holz, Spanplatten 0,35-0,40 kg/m²

Verpackung: 0,7 kg, 2,8 kg, 5 kg, 10 kg

Abtönung: Ja



01 Weiß	09 Dunkelbraun	021 Mittelbraun
02 Hellgrau	010 Rosenholz	022 Dunkelgrün
03 Mittelgrau	013 Schwarz	023 Sauerkirsche
04 Anthrazit	014 Elfenbein	024 Naturholz
05 Gelb	016 Blau	
06 Grün	017 Hellgelb	Anthrazit COOL
07 Rotbraun	018 Erdbeerrot	Schwarz COOL
08 Ziegelrot	019 Hellbraun	



seit **30** Jahren
bewährte
Qualität

ETERNAL[®]

matt Revital



Anstriche | matt | universell

zur Renovierung alter Anstriche

Wasserbasierter Anstrich, geeignet für die Erneuerung (Renovierung) älterer Beschichtungen auf Möbeln, Fenstern, Türen, Türzargen, Heizkörpern, Innen- und Gartenmöbeln, Spielzeug, Bänken und Spielplatzanlagen.

ETERNAL matt Revital ist ein wasserbasierter Anstrich für den Innen- und Außenbereich. Sie ist für Holz- und Metalloberflächen konzipiert, die zuvor mit einem Korrosionsschutz beschichtet wurden, ebenso für Spanplatten, Gipskarton und nicht begehbaren Beton. Dank ihrer sehr guten Haftung auf alten synthetischen und ölhaltigen Anstrichen ist sie ideal für Renovierungsarbeiten. Erfüllt die EU-Spielzeugsicherheitsnormen.

Ergiebigkeit: 0,20–0,35 kg/m²

Verpackung: 0,1 kg, 0,35 kg, 0,7 kg, 2,8 kg, 10 kg

Abtönung: Ja



RAL 9003 Weiß	RAL 3020 Rot	RAL 9005 Schwarz
RAL 1015 Elfenbein	RAL 5015 Blau	RAL 6018 Gelbgrün
RAL 1019 Graubeige	RAL 7035 Hellgrau	RAL 6005 Grün
RAL 1028 Gelb	RAL 7016 Anthrazit	RAL 8017 Dunkelbraun



ETERNAL[®]

seidenglänzendes Acryl



Anstriche | Seidenglanz | **universell**

seidenglänzende Oberfläche

Ein universeller, wasserbasierter Anstrich für seidenglänzende Beschichtungen von Holz, Metall und Beton.

ETERNAL seidenglänzendes Acryl ist für den Innen- und Außenanstrich von Holz, Spanplatten, Zementspanplatten, Gipskarton, nicht begehbarem Beton und Metalloberflächen vorgesehen, die zuvor mit einer Korrosionsschutzbeschichtung behandelt wurden. Geeignet für: Fenster, Türen, Fenster- und Türrahmen, Heizkörper, Möbel, Regale, Bänke, Spielplatzanlagen. Ideal für Neubeschichtungen und Renovierungsanstriche, wenn kein Hochglanz gewünscht wird, aber eine pflegeleichte Oberfläche erforderlich ist. Nicht für Betonböden geeignet.

Ergiebigkeit: 0,24–0,35 kg/m²

Verpackung: 0,35 kg, 0,7 kg, 2,8 kg

Abtönung: Ja



RAL 9003 Weiß

RAL 1015 Elfenbein

RAL 8017 Dunkelbraun



ETERNAL[®]

hochglänzendes Acryl



Anstriche | Hochglanz | universell

Ideal für Fenster und Türen

Eine wasserbasierte Beschichtung für hochglänzende, besonders strapazierfähige Anstriche von Holz- und Metallkonstruktionen im Innen- und Außenbereich.

ETERNAL hochglänzendes Acryl ist für hochglänzende Innen- und Außenanstriche von Holz, Holzfaserplatten, Spanplatten, Gipskarton, Beton und Metallsubstraten geeignet, die zuvor mit einer Korrosionsschutzbeschichtung behandelt wurden. Hoch UV- und witterungsbeständig. Geeignet für Fenster- und Türrahmen sowie Heizkörper

Ergiebigkeit: 0,28–0,33 kg/m²

Verpackung: 0,7 kg, 5 kg, 10 kg

Abtönung: Ja



RAL 9003 Weiß	RAL 1028 Gelb	RAL 6029 Dunkelgrün
RAL 1015 Elfenbein	RAL 3020 Rot	RAL 8017 Dunkelbraun
RAL 7035 Hellgrau	RAL 5005 Dunkelblau	RAL 9005 Schwarz



ETERNAL[®]

Für Metalle

Anstriche | Metallschutz | universell

Für alle Metallsubstrate

Eine selbstgrundierende Beschichtung für alle Arten von Metallsubstraten.

ETERNAL für Metalle dient sowohl als Grundierung als auch als Endbeschichtung für Metallkonstruktionen, Zäune, Geländer, Blechdächer, Masten, Außenseiten von Tanks, Rohre und Metallmöbel. Hoch haftend, bietet Korrosionsschutz über die gesamte Schicht, äußerst UV- und witterungsbeständig. Schmiedeeiserne Farbtöne sind speziell für Zäune, Tore, Geländer, Metallmöbel und Schmiedeprodukte konzipiert.

Ergiebigkeit: 0,12–0,17 kg/m² (1 Schicht)

Verpackung: 0,35 kg, 0,7 kg, 5 kg, 10 kg

Abtönung: Ja



401 Weiß	413 Schwarz	460 Schmiedeschwarz
402 Hellgrau	460 Schmiedeschwarz	
406 Grün	441 Silber	Anthrazit COOL
407 Rotbraun	442 Kupfer	Schwarz COOL
410 Rosenholz	454 Schmiede-Dunkelgrau	



ETERNAL[®]

antikorrosives Acryl

Anstriche | Metallschutz | **universell**

Antikorrosionsgrund

Eine antikorrosive Beschichtung zur Grundierung von Metallkonstruktionen.

ETERNAL antikorrosives Acryl ist als Grundierung konzipiert, um Metallkonstruktionen vor Korrosion zu schützen. Es kann auf Stahl, Gusseisen und Leichtmetallen angewendet werden und ist auch für hybride Konstruktionen geeignet, bei denen Stahl mit neuem, nicht oxidiertem, verzinktem Blech kombiniert wird. **ETERNAL antikorrosives Acryl** in zwei Schichten auf eine gründlich gereinigte und entfettete Metalloberfläche auftragen. Zur effektivsten Entfettung **ETERNAL Entfetter** oder **ETERNAL Entfetter DIRECT** verwenden.

Ergiebigkeit: 0,12–0,16 kg/m² (1 Schicht)

Verpackung: 0,7 kg, 5 kg, 10 kg

Rotbraun

Grau



ETERNAL[®]

Entfetter DIRECT



Anstriche | Metallschutz | **speziell**

für professionelle Metallentfettung

Ein wasserbasierter Konzentratreiniger zur Herstellung eines hocheffektiven, nicht schäumenden Entfetters. Reinigt mittelstark verschmutzte Oberflächen und entfernt Erdöle und andere Fettarten. Geeignet für manuelle Entfettung, Tauchbäder und Maschinenreinigung. Enthält keine Hydroxide.

ETERNAL Entfetter ist zur Reinigung und Entfettung von Metalloberflächen, Böden, alten Anstrichen und anderen Oberflächen vor der Beschichtung mit wasser- oder lösemittelbasierten Anstrichen geeignet. Geeignet für das Reinigen von Motoren, in Reparaturwerkstätten, Galvanikbetrieben, Lackierereien, professionelle industrielle Entfettung von Metallen usw.

Ergiebigkeit: Abhängig vom Fettverschmutzungsgrad.

Verpackung: 0,75 kg



**direkte
Anwendung**

ETERNAL[®]

Entfetter

1:10

Konzentrat

Anstriche | Metallschutz | **speziell**

für professionelle Metallentfettung

Ein wasserbasierter Konzentratreiniger zur Herstellung eines hocheffektiven, nicht schäumenden Entfetters. Reinigt mittelstark verschmutzte Oberflächen und entfernt Erdölöle und andere Fettarten. Geeignet für manuelle Entfettung, Tauchbäder und Maschinenreinigung. Enthält keine Hydroxide.

ETERNAL Entfetter ist zur Reinigung und Entfettung von Metalloberflächen, Böden, alten Anstrichen und anderen Oberflächen vor der Beschichtung mit wasser- oder lösemittelbasierten Anstrichen geeignet. Geeignet für die Reinigung von Motoren, die Reinigung in Werkstätten, Galvanikbetrieben, die industrielle Reinigung von Glas usw.

Ergiebigkeit: Abhängig vom Fettverschmutzungsgrad.

Verpackung: 0,5 kg, 5 kg



Entfernt
alle Flecken

ETERNAL[®]

Für Schwimmbecken



Anstriche | Schwimmbecken | **speziell**

zur Oberflächenbehandlung
von Schwimmbecken

Wasserbasierter Anstrich, speziell für die Oberflächenbehandlung von Schwimmbecken entwickelt, mit langlebiger Beständigkeit gegen Wasser und Schwimmbadchemikalien.

ETERNAL für Schwimmbecken eignet sich für die Beschichtung von Betonschwimmbecken und angrenzenden Flächen, Laminate-Booten, Gartenpools und Wasserbehältern. Aufgrund der hervorragenden Wasserbeständigkeit und der guten Haftung auf Antikorrosionsfarben kann sie auch für Metallpools verwendet werden, die mit einer hochwertigen Antikorrosionsgrund behandelt wurden.

Ergiebigkeit: 0,30–0,50 kg/m²

Verpackung: 1 kg, 5 kg



Beständig gegen
Schwimmbad-
chemikalien

Hellblau

ETERNAL[®]

für Heizkörper

Anstriche | Metallschutz | **speziell**

zur Oberflächenbehandlung
von Schwimmbecken

Eine wasserbasierte Beschichtung für die hochglänzende Endbearbeitung von Heizkörpern.

ETERNAL für Heizkörper ist ein spezieller wasserbasierter Emaill-Lack für Zentralheizungsradiatoren. Erzeugt eine hochglänzende, elastische und dennoch harte Oberfläche, die bis zu 100 °C hitzebeständig ist und nicht vergilbt. Verfügt über eine hohe Deckkraft, lässt sich perfekt verstreichen, trocknet schnell und haftet sehr gut auf alten synthetischen Lacken. Verwenden Sie **ETERNAL antikorrosives Acryl** oder **ETERNAL für Metalle** als Grundierung für Stahl- und Gusseisen-Heizkörper. Verwenden Sie **ETERNAL mattes Acryl** als Grundierung für Kupferoberflächen. **ETERNAL für Heizkörper** ist sowohl für Neubeschichtungen als auch für Renovierungen geeignet.

Ergiebigkeit: 0,28–0,33 kg/m²

Verpackung: 0,7 kg, 3 kg

Abtönung: Pastelltöne



0100 Weiß



ETERNAL®

für Dächer

Dachanstriche | Dächer | **speziell**

eine einzige Schicht genügt

Dauerhaft elastische Farbe für den Schutzanstrich und kleinere Reparaturen von Faserzement-, Beton- und Bitumendächern, die die Lebensdauer dieser Materialien erheblich verlängert.

ETERNAL für Dächer ist für die Instandhaltung von Dachmaterialien konzipiert, darunter Faserzement, Beton, unglasierte Keramikdachziegel und Holzschindeln auf Dächern mit einer Mindestneigung von 10°. Auch für Bitumendächer geeignet. Nach dem Trocknen bildet **ETERNAL für Dächer** eine wasserdichte Schicht mit sehr guter Haftung, langer Haltbarkeit, UV-Beständigkeit und bleibender Elastizität auch bei niedrigen Temperaturen. **ETERNAL für Dächer** kann zur Abdeckung und Abdichtung kleiner Risse im Untergrund verwendet werden.

Ergiebigkeit: 0,50–0,55 kg/m² (Faserzementplatten, Beton, Keramikdachziegel)
0,50–1,00 kg/m² (Bitumenbahnen)

Verpackung: 5 kg, 10 kg

301 Weiß
302 Grau
306 Grün*
307 Rotbraun
309 Braun
323 Sauerkirsche
Ziegelrot*
Anthrazit*

* Farbton nur auf Bestellung erhältlich



Um bis zu
20
Jahre längere
Lebensdauer
für Ihr Dach

SANAKRYL[®] TOP

für Reparaturen und Feuchteschutz
von Flachdächern

Dachanstriche | Flachdächer | **Bitumenbahnen,
PUR-Schaum**

Wasserdichte Beschichtung zur Reparatur und zum Feuchteschutz von Flachdächern mit Bitumenbahnen und PUR-Schaum.

SANAKRYL TOP ist für die Wartung und Reparatur von Flachdächern mit Bitumenbahnen sowie als Schutzanstrich für PUR-Dachdämmungen konzipiert. Die Farbe kann auch auf Dachklempnereien aufgetragen werden. Die Farbe bildet einen dauerelastischen, nahtlosen, wasserdichten Film mit extrem geringer Wasseraufnahme. In Kombination mit Armierungsgewebe bildet **SANAKRYL TOP** ein Abdichtungssystem für die Reparatur von Flachdächern mit einer Neigung von mindestens 1° und langfristiger, permanenter Wassereinwirkung, jedoch nicht länger als 6 Monate ohne Austrocknung.

Ergiebigkeit: 0,50-1,00 kg/m² für Schutzbeschichtungen
2,50-3,00 kg/m² für das Abdichtungssystem
in Kombination mit Armierungsgewebe

Verpackung: 25 kg

Weiß

Rotbraun

Hellgrau

Ziegelrot*

Anthrazit*

* Farbton nur auf Bestellung erhältlich



ETERNAL[®]

Renovierungslack

Anstriche | Renovierung | **speziell**

**einkomponentiger Acryllack
für Außenanwendungen**

ETERNAL Renovierungslack ist ein einkomponentiger Außenanstrich auf Wasserbasis.

ETERNAL Renovierungslack ist sehr witterungsbeständig, lichtecht und resistent gegen Moos- und Flechtenbewuchs. Der Anstrich ist nicht dauerhaft begehbar. **ETERNAL Renovierungslack** ist vor allem für die Erneuerung älterer Mosaikputze, nicht tragfähiger Betonelemente, Betondächer, Granulatdächer und die Beschichtung von Stein, Ziegeln, Zementfaserplatten, Zementspanplatten und anderen mineralischen Untergründen bestimmt.

Ergiebigkeit: 0,20–0,25 kg/m² (2 Schichten), abhängig von der Saugfähigkeit und Struktur des Untergrunds

Verpackung: 1 kg, 5 kg

Abtönung: ausgewählte RAL-Farbtöne



Transparent




verbesserte
Witterungsbeständigkeit

ETERNAL[®]

rop-izol



Bodenfarben | Betonschutz | **speziell**

Verhindert Verunreinigungen

Wasserbasierter, abriebfester Anstrich zum Schutz von Beton und Betonböden mit isolierenden Eigenschaften, vorübergehend beständig gegen Ölprodukte und einige Chemikalien, mit geringer CO₂- und SO₂-Durchlässigkeit.

ETERNAL rop-izol ist für den Innen- und Außenbereich geeignet und kann auf Betonuntergründen, Zementstrichen und Kalkzementputzen verwendet werden. Dient als Imprägnierfarbe für Auffanggruben und Betonböden, um das Eindringen von Öl in den Untergrund zu verhindern, und als Beschichtung von Oberflächen, um die Verunreinigung der Umgebung mit Ölprodukten zu verhindern und vor dem Auslaufen bestimmter Chemikalien zu schützen.

Ergiebigkeit: 0,40-0,50 kg/m² für Innenbetonböden
0,50-0,80 kg/m² für Außenbetonböden
1,00-1,20 kg/m² für Auffangwannen

Verpackung: 10 kg

Grau



ETERNAL[®]

stabil

Bodenfarben | Betonschutz | Außen/Innen

rutschhemmende Oberfläche

Wasserbasierte Farbe mit abdichtenden Eigenschaften für Betonflächen.

ETERNAL stabil ist für die Beschichtung von Betonoberflächen, Betonfliesen, Verbundpflastersteinen, Betonböden von Balkonen, Terrassen, Gehwegen, Garagen, Kellern, Lagerhallen bestimmt. Der fertige Anstrich weist eine matte und rutschfeste Oberfläche, hohe Abriebfestigkeit, gute Haftung auf Betonuntergründen, wasserabweisende Eigenschaften und eine sehr gute Wetterbeständigkeit auf. **ETERNAL stabil** macht Betonoberflächen pflegeleichter. **ETERNAL stabil** ist für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln zertifiziert.

Ergiebigkeit: 0,40–0,50 kg/m²

Verpackung: 2,5 kg, 5 kg, 10 kg

Abtönung: Ja



Weiß

Hellgrau

Grau

Grün



ETERNAL

Betonlack



Bodenfarben | Betonschutz | Außen/Innen

hochbeständiger einkomponentiger Lack

Lösungsmittelfreier, hochbeständiger Lack zur Imprägnierung und Dünnschichtbeschichtung mineralischer Untergründe, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich.

ETERNAL Betonlack ist für die Beschichtung von Marmoroberflächen, Beton- oder Steinpflaster sowie von Beton-, Naturstein- oder Terrazzoplatten bestimmt. Seine hervorragenden Eigenschaften machen ihn zu einer idealen Lösung für stark frequentierte Bereiche wie Lagerhallen, Werkstätten, Ausstellungsräume und Geschäfte.

ETERNAL Betonlack dringt tief in den Untergrund ein und bildet eine harte, glänzende, transparente Schicht mit rutschhemmenden Eigenschaften, extremer chemischer Beständigkeit und Hitzebeständigkeit. Zur direkten Anwendung, muss nicht verdünnt werden.

Ergiebigkeit: 0,08 – 0,12 kg/m² in zwei Schichten

Verpackung: 0,35 kg, 0,7 kg, 2,5 kg

RAL 7038

Transparent



extrem hohe
Chemikalienbeständigkeit

ETERNAL[®]

für Beton KOMFORT

Fußbodenanstriche | Betonschutz | Innen

Zweikomponenten-Epoxyd-Mattlack

Zweikomponenten-Epoxyd-Mattlack für frisch eingebrachten Beton.

ETERNAL für Beton KOMFORT ist ein vielseitiges Produkt, das als Tiefgrund, Farbe oder selbstnivellierender Bodenbelag verwendet werden kann. Konzipiert für die Beschichtung von Betonböden in Innenräumen in Kellern, Garagen, Werkstätten, Geschäften, Lagerhallen, Ausstellungsräumen usw. Die Beschichtung ist sehr widerstandsfähig gegen Abrieb, Wasser, heiße Reifen, chemische Auftausalsubstanzen, aliphatische und aromatische Kohlenwasserstoffe, verdünnte Säuren, alkalische Substanzen und Sanitärösungen. Aufgrund seiner hohen Dampfdurchlässigkeit ist das Produkt auch auf frisch eingebrachten Beton (Aushärtung ca. 7 Tage) anwendbar.

ETERNAL für Beton KOMFORT kann, gut gemischt mit **ETERNAL Silikafüller**, als selbstnivellierender Estrich verwendet werden.

Ergiebigkeit: Farbe 0,15–0,20 kg/m² (1 Schicht)
Selbstnivellierender Estrich 1,1 (Farbe) + 1,1
(Spachtelmasse) kg/m²/ Dicke 1 mm

Verpackung: 4,8 kg (4 + 0,8 kg)

Abtönung: Ja



Weiß

Grau



3v1
Penetrationsuntergrund
Betonanstrich
selbstnivellierender Estrich

ETERNAL

Silikafüller

loses Gemisch, das als Bestandteil
eines Fließestrichs dient

Bodenfarben | Betonschutz | Innen

Looser Silikafüller, der als Bestandteil von selbstnivellierenden Estrichen oder als Mittel zur Erhöhung der Grobkörnigkeit von Belägen dient.

ETERNAL Silikafüller enthält reine, sortierte, harte Quarzsande. Ergibt zusammen mit **ETERNAL für Beton KOMFORT** einen selbstnivellierenden Estrich. Kann auch verwendet werden, um die Rauheit von oberflächenbehandelten Betonböden in Kellern, Garagen, Werkstätten, Geschäften, Lagern, Ausstellungsräumen usw. zu erhöhen und um eine Textur auf Fassadenputz zu schaffen.

Ergiebigkeit: selbstnivellierender Estrich: 1 kg (Farbe)/1 kg (Spachtelmasse), wobei die Oberfläche vor dem Anstrich aufgeraut werden muss:
0,05–0,20 kg/1 kg Farbe

Verpackung: 4,8 kg



ETERNAL[®]

epoxy stabil

Fußbodenanstriche | Betonschutz | Innen

Zweikomponenten-Epoxydharzlack
auf Wasserbasis

Zweikomponenten-Epoxydharzlack auf Wasserbasis für hochbeständige Beschichtungen von Betonböden im Innenbereich.

ETERNAL epoxy stabil ist für die Behandlung von Betonflächen in Kellern, Garagen, Werkstätten, Geschäften, Lagern, Ausstellungsräumen usw. bestimmt. Auch geeignet für alle Arten von Betonoberflächen im Innenbereich, Anhydritböden, Zementkalk- und Zementputze, Holz, Holzfaserplatten, Spanplatten und Gipskartonplatten.

Ergiebigkeit: 0,40–0,50 kg/m²

Verpackung: 10 kg (5 + 5 kg)

Abtönung: Ja



Weiß

Hellgrau



ETERNAL[®]

Betonbeize

Fußbodenanstriche | Betonschutz | Außen/Innen
| **Vereinheitlichung des Erscheinungsbildes von Betonoberflächen**

ETERNAL Betonbeize ist für die Außen- und Oberflächenbehandlung von Betonflächen, Betonfliesen, Betonverbundsteinen und Betonböden bestimmt.

Kann auch für Sandstein und einige andere Arten von Bausteinen verwendet werden. **ETERNAL Betonbeize** ist nicht geeignet für Beschichtungen, die dauerhaft unter Wasser stehen. Sie ist nicht geeignet für geglättete Betonuntergründe ohne vorherige Aufrauung.

Ergiebigkeit: 0,15–0,25 kg/m² (2 Schicht)

Verpackung: 1,8 kg, 4,5 kg

Abtönung: ausgewählte RAL-Farbtöne



Transparent
Grau
Anthrazit
Sand
Rot

Farbe auf Wasserbasis zur Wiederbelebung, Farbgebung und Vereinheitlichung des Erscheinungsbildes von Betonoberflächen



ETERNAL[®]

IN

Fußbodenanstriche | Anstriche | **weiß glänzend**

Abriebfeste Farbe mit hoher Deckkraft

Dispersionsfarbe für Innenräume für extremen Weißgrad.

ETERNAL IN ist eine glänzend weiße, angenehm duftende Innenfarbe auf Wasserbasis mit hoher Deckkraft, die sich leicht verarbeiten lässt. Durch ihre gute Dampfdurchlässigkeit und Trockenabriebfestigkeit ist sie ideal für Gipskartonwände im Innenbereich, Mineral-, Gips- und Acrylputze, Beton (sowohl Platten als auch Monolithen), Faserzementplatten, Gipskartonplatten und Spanplatten, bestimmte Tapetenarten und andere saugfähige Untergründe. Auch für die Anwendung auf feuchtigkeitsschützenden Putzen geeignet.

Ergiebigkeit: 0,20–0,30 kg/m²

Verpackung: 1 kg, 3 kg, 6 kg, 12 kg, 18 kg, 40 kg

Abtönung: Ja



Weiß



garantierter
Weißgrad von mindestens
95% MgO

ETERNAL[®]

IN plus

Innenanstriche | Anstriche | **abtönbar**

ETERNAL IN plus ist ein moderner, abtönbarer Innenanstrich mit hoher Deckkraft und leichtem Frischduft.

ETERNAL IN plus ist für Gipskartonwände im Innenbereich, Mineral- oder Acrylputze, Beton, Faserzement- und Spanplatten sowie andere saugfähige Untergründe bestimmt. Die Farbe eignet sich besonders gut für Innenräume öffentlicher Gebäude wie Schulen, Krankenhäuser, Restaurants, Warteräume usw., wo eine hohe Abriebfestigkeit erforderlich ist.

Ergiebigkeit: 0,20-0,30 kg/m²

Verpackung: 1 kg, 5 kg, 10 kg

Abtönung: Ja



Weiß

**abriebfest, abtönbar,
mit einer breiten Palette von Farbtönen**



breite Palette von Farbtönen

ETERNAL[®]

IN stop

Innenanstriche | Anstriche | **abtönbar**

verdeckt zu 100 % jede Verfärbung

Ein versiegelnder Anstrich, der verhindert, dass Verfärbungen des Untergrunds auf den Deckanstrich übergehen.

ETERNAL IN stop verhindert die Verfärbung von frischem Anstrich durch Untergrundunreinheiten. Der Anstrich versiegelt wirksam Verfärbungen, die durch Rauchen, frühere Anstriche, Wasserlecks, Korrosion, Ruß usw. entstanden sind, sowie Fehlstellen in Holz und Spanplatten, die mit Dispersionsfarben usw. beschichtet werden sollen.

Ergiebigkeit: 0,20-0,30 kg/m²

Verpackung: 1 kg, 5 kg



Weiß

ETERNAL[®]

IN Thermo



Innenanstriche | Wärmeschutzanstriche | **speziell**

... und die Wärme bleibt im Inneren

Wärmedämmende Farbe.

ETERNAL IN Thermo erhöht die Oberflächentemperatur von kalten Wänden und verhindert so die Kondensation von Luftfeuchtigkeit. Verhindert das Eindringen von Kälte durch die Wände ins Innere, beugt Schimmelbildung vor, beseitigt die Wirkung von Wärmebrücken und verbessert den Wärme komfort im Raum. **ETERNAL IN plus** ist für die Behandlung von Innenwänden mit Putz, Mineral- oder Acrylputz und Betonplatten bestimmt.

Ergiebigkeit: 0,30–0,40 kg/m²

Verpackung: 0,9 kg, 4 kg

Abtönung: Pastelltöne



Weiß



ETERNAL[®]

IN steril



Innenanstriche | Anstrich gegen Schimmel | **speziell**

beugt Schimmel und Bakterien vor

Ein Anstrich, der das Wachstum von Schimmel und Bakterien dauerhaft blockiert.

ETERNAL IN steril ist eine weiße Innendispersionsfarbe, die den biologischen Befall von Wänden durch Pilze, Bakterien und andere Keime verhindert. Ideal für Umgebungen, die perfekt steril bleiben müssen, in Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit und in Umgebungen mit einem hohen Risiko von Schimmel- und Bakterienbefall. Trägt zur Schaffung einer gesunden Umgebung im Haushalt bei, insbesondere für Allergiker und Asthmatiker. Dampfdurchlässig, widerstandsfähig gegen Nass- und Trockenabrieb.

Biozidprodukte sicher verwenden! Lesen Sie immer die Informationen auf der Verpackung und den beigefügten Beipackzettel.

Ergiebigkeit: 0,20–0,30 kg/m²

Verpackung: 1 kg, 4 kg, 12 kg

Abtönung: Pastelltöne



Weiß



ETERNAL[®]

IN silver



Innenanstriche | antibakterielle Anstriche | **speziell**

**antibakterielle Farbe mit Silberpartikeln
für extrem belastete Oberflächen**

Antibakterieller Anstrich mit Silberpartikeln.

ETERNAL IN silver ist ein antibakterieller Anstrich mit kolloidalem Silber für Sanitärbeschichtungen mit langanhaltender Resistenz gegen bakterielle Verunreinigungen. Die Beschichtung ist in der höchsten Scheuerklasse und völlig geruchsneutral. Geeignet für Innenräume mit hohen Anforderungen an Hygiene und Abriebfestigkeit, insbesondere für Feuchträume mit unzureichender Luftzirkulation, wie Küchen, Bäder, Waschküchen, technische Räume, Kinderzimmer, Schulen, Kindergärten, Gesundheitseinrichtungen und die Lebensmittelindustrie.

Biozidprodukte sicher verwenden! Lesen Sie immer die Informationen auf der Verpackung und den beigegefügt Beipackzettel.

Ergiebigkeit: 0,20–0,30 kg/m²

Verpackung: 1 kg, 4 kg, 12 kg

Abtönung: Ja



Weiß



fortekryl®

Holzbeize Premium



Holzschutz | Holzbeizen

langanhaltender Schutz

Hochwertige, dünn-schichtige Holzbeize für Innen- und Außenanwendungen.

FORTEKRYL Holzbeize PREMIUM ist eine hochwertige, wasserbasierte Dünnschichtlasur mit speziellem Hybridharz, lichtechten, transparenten Pigmenten und speziellen Additiven. Konzipiert für die Beschichtung von Holz im Außen- und Innenbereich, wie Türen, Zäune, Giebel, Holzverkleidungen, Pergolen, Möbel usw. Der Anstrich ist lichtecht (enthält UV-Filter), verbindet sich sehr gut mit der Oberfläche, bleibt dauerhaft elastisch, weist eine erhöhte wasserabweisende Wirkung auf, lässt sich sehr gut spachteln und ist leicht aufzutragen.

Ergiebigkeit: 0,05-0,08 kg/m² pro Schicht

Verpackung: 0,7 kg, 4,5 kg

Abtönung: Ja



farblos



fortekryl®

Holzbeize klasik

Holzschutz | Holzbeizen

Tiefenschutz für Holz

Dünnschichtige Holzlasur auf Leinölbasis für den Schutzanstrich von Holz.

FORTEKRYL Holzlasur KLASIK ist eine wasserbasierte Dünnschichtlasur mit modifiziertem Leinöl, lichtechten Transparentpigmenten und speziellen Additiven. Konzipiert für die Beschichtung von Holz im Außen- und Innenbereich, wie z. B. Fensterläden, Türen, Terrassendecken, Zäune, Giebel, Holzverkleidungen, Holzbalken, Gartenstrukturen und Möbel usw. Der Anstrich ist lichtecht (enthält UV-Filter), bleibt hochelastisch und wasserabweisend, dringt leicht in die Oberfläche ein und lässt sich leicht auftragen.

Ergiebigkeit: 0,05-0,08 kg/m² pro Schicht

Verpackung: 0,7 kg, 4,5 kg

Abtönung: Ja



Farblos	Mahagoni
Walnuss	Teak
Rosenholz	Kiefernholz
Eiche	



langanhaltender
Schutz

fortekryl[®]

Innenlack



Holzschutz | Schutzlack

geruchlos

Lack für die Schutzbeschichtung von sichtbarem Holz und Spanplatten im Innenbereich.

FORTEKRYL Innenlack ist für die dauerhafte Beschichtung von sichtbarem Holz, Korkfliesen, Sperrholz, Dielen und Spanplatten im Innenbereich bestimmt. Einfaches Auftragen, Oberflächenhärte und hervorragende Haftung auf dem Untergrund. **FORTEKRYL Innenlack** ist in einer hochglänzenden, seidenglänzenden und matten Version erhältlich. **FORTEKRYL Innenlack** entspricht der Europäischen Norm EN 71-3 Sicherheit von Spielzeug – Migration bestimmter Elemente. Für ein perfektes, dauerhaftes Finish behandeln Sie die Oberfläche zuerst mit **FORTEKRYL Tiefgrund für Holz**.

Ergiebigkeit: 0,10–0,15 kg/m² pro Schicht

Verpackung: 0,7 kg, 1,8 kg, 4 kg

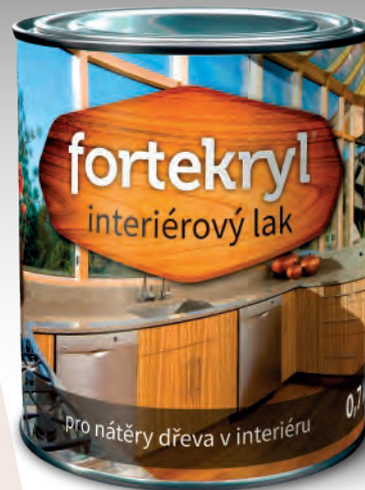
Abtönung: Ja



hochglänzend

seidenglänzend

matt



fortekryl®

Bodenlack

Holzschutz | Schutzlack

Polyurethan-Lack für die hochbeständige Beschichtung von Böden und Möbeln.

FORTEKRYL Bodenlack ist für die Innenbeschichtung von Holz, insbesondere von Holzböden, Parkett, Möbeln, Holzspielzeug usw. bestimmt. Härtet sehr schnell aus, um eine extrem harte, abriebfeste, vergilbungsbeständige und chemikalienbeständige Oberfläche zu erzielen. **FORTEKRYL Bodenlack** ist in einer hochglänzenden und einer matten Version erhältlich.

FORTEKRYL Bodenlack entspricht der Europäischen Norm EN 71-3 Sicherheit von Spielzeug – Migration bestimmter Elemente. Für ein perfektes, dauerhaftes Finish behandeln Sie die Oberfläche zuerst mit **FORTEKRYL Tiefgrund für Holz**.

Ergiebigkeit: 0,10–0,13 kg/m² pro Schicht

Verpackung: 0,6 kg, 1,8 kg, 4 kg

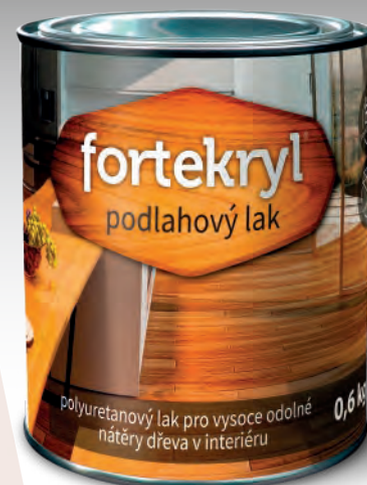
Abtönung: Ja



hochglänzend

matt

für chemisch und mechanisch beanspruchtes Holz



fortekryl® Außenlack



Holzschutz | Schutzlack

langanhaltender Wetterschutz

UV- und witterungsbeständiger Holzlack.

FORTEKRYL Außenlack ist für den langfristigen Schutz von nicht begehbarem Holz im Außenbereich bestimmt. Der Anstrich haftet sehr gut auf dem Untergrund. Hochwirksame UV-Filter sorgen für hohe Lichtechtheit und reduzieren das Nachdunkeln des Holzes erheblich. Leicht aufzutragen mit geringer Klebrigkeit. Dringt tiefer in den Untergrund ein als herkömmliche Lacke und bietet so einen besseren und länger anhaltenden Schutz. Betont die natürlichen Eigenschaften des Holzes und schafft ein angenehmes, warmes Aussehen.

Ergiebigkeit: 0,10–0,15 kg/m² pro Schicht

Verpackung: 0,6 kg, 1,8 kg

Abtönung: Ja



matt



langanhaltender
Schutz

fortekryl®

Wachsöl

Holzschutz | Schutzlack

begehbar | mit UV-Schutz

Holzschutzöl für Innen und Außen mit Zusatz von natürlichen Wachsen.

FORTEKRYL Wachsöl ist für die Oberflächenbehandlung von Hart- und Weichholz wie Holzverkleidungen, Möbeln, Treppen, Balken, Decken sowie Holzterrassen, Pergolen, Gartenmöbeln und Fußböden aus Hart- oder Tropenholz bestimmt. Die Farbe auf Basis von Naturwachs und emulgiertem Leinöl enthält sehr feine, hochtransparente Pigmente und wirksame UV-Filter, die das Holz vor Witterungseinflüssen und Sonnenlicht schützen. Die Farbe dringt sehr gut in den Untergrund ein. Der Anstrich bleibt dauerhaft elastisch und wasserabweisend. **FORTEKRYL Wachsöl** wird mit einem Pinsel aufgetragen.

Empfohlene Anzahl von Schichten: 2–3 Schichten

Ergiebigkeit: 0,07–0,10 kg/m² pro Schicht, je nach Holzhärte

Verpackung: 0,7 kg; 1,8 kg

Abtönung: Ja



Farblos

Walnuss

Rosenholz

Teak



fortekryl®

Tiefgrund für Holz

Holzschutz | Vorbeugung von Befall

Tiefenschutz für Holz

Spezielle durchdringende Farbe für den fungiziden und insektiziden Schutz von Holz.

FORTEKRYL Tiefgrund für Holz ist ein flüssiges Holzschutzmittel für einen tiefgreifenden Schutz gegen xylophage Insekten, Schimmel, Pilze und Blauverfärbungen. Dient als primäre vorbeugende Imprägnierung von Holzbauteilen, Zäunen, Holzkonstruktionen im Freien, Tischlerprodukten usw.

Biozidprodukte sicher verwenden! Lesen Sie immer die Informationen auf der Verpackung und den beigefügten Beipackzettel.

Ergiebigkeit: 0,12–0,17 kg/m² (abhängig von der Substratabsorptionsrate)

Verpackung: 0,7 kg, 5 kg

Abtönung: Ja



ETERNAL®

Holzgrund

Holzschutz | Grundierlacke | **schleifbar**

Holzgrund

Grundierung auf Wasserbasis für Holz, Spanplatten und Holzfaserplatten.

ETERNAL Holzgrund dient als Voranstrich auf Holzoberflächen im Innen- und Außenbereich, wie z. B. Türen und Fenster sowie Span- und Holzfaserplatten. **ETERNAL Holzgrund** verbessert die Haftung zwischen dem Untergrund und dem Decklack, füllt die Poren und glättet den Untergrund, verringert das Ausbluten von Verfärbungen aus dem Untergrund und verbessert die Eigenschaften der Oberfläche.

Ergiebigkeit: 0,10–0,20 kg/m² pro Schicht

Verpackung: 0,7 kg, 5 kg

Abtönung: Pastelltöne



Weiß



für
eine perfekt glatte
Oberfläche

ETERNAL®

Universal-Tiefgrund



Penetration | Universal-Tiefgrund

**verstärkt den Untergrund,
vereinheitlicht die Absorption**

Ein Universal-Tiefgrund als Voranstrich für alle Arten von Dispersionswand- und Fassadenfarben, der deren Haftung verbessert.

ETERNAL Universal-Tiefgrund dient zur Durchdringung von saugenden Untergründen, wie nicht begehbarem Beton, mineralischen und gipshaltigen Putzen und Gipskartonplatten, als Voranstrich für gängige Dispersionsfarben, Spachtelmassen und Klebstoffe. **ETERNAL Universal-Tiefgrund** wird empfohlen, um den Untergrund zu verstärken und die Haftung der nachfolgenden Schichten von **ETERNAL IN Thermo** Wärmedämmung oder **ETERNAL IN**, **ETERNAL IN plus**, **ETERNAL IN steril** und **ETERNAL IN silver** Dispersionsfarben zu verbessern. **ETERNAL Universal-Tiefgrund** ist nicht für feuchte Untergründe geeignet.

Ergiebigkeit: 0,10–0,20 kg/m²

Verpackung: 3 kg, 5 kg, 10 kg

farblos



FORTE[®] penetral



Penetrationv | Tiefenpenetration

spezieller Tiefgrund

Ein spezieller Tiefgrund zur Untergrundverfestigung und zur Verbesserung der Haftung nachfolgender Schichten von Dispersionsfarben und Estrichversiegelungen.

FORTE penetral ist für die Durchdringung von Beton, Putzen, Zementfaserplatten und Gipskartonplatten, die Verstärkung des Untergrunds und die Verbesserung der Haftung nachfolgender Spachtel-, Kleber- oder Farbschichten bestimmt. **FORTE penetral** ist nicht für feuchte Untergründe geeignet.

Ergiebigkeit: 0,15–0,20 kg/m²

Verpackung: 1 kg, 5 kg, 10 kg



farblos

FORTE[®]

Haftgrund



Penetration | Oberflächenrauheit | **absorbierende und glatte Oberflächen verbessert die Haftung**

verbessert die Haftung

Farbe auf Pigmentbasis mit Penetrationseigenschaften und Quarzsandfüller.

FORTE Haftgrund ist als Voranstrich für glatte Betonoberflächen, Zementfaserplatten, Gipskartonplatten und Spanplatten vor dem Auftragen von dekorativen Putzdeckschichten usw. bestimmt. Verbessert die Haftung der nachfolgenden Schichten und Anstriche und erleichtert deren Aufbringung. Die Beschichtung kann auch als Haftgrund für die Wärmedämmung, insbesondere von Styropor, verwendet werden. Der **FORTE Haftgrund** erhöht die Rauheit des Untergrunds erheblich und verbessert so die Haftkraft des später aufgetragenen Putzes oder Klebers.

Ergiebigkeit: cca 0,15 kg/m²

Verpackung: 1 kg, 3 kg, 12 kg

Weiß



SANATHERM[®]

PN

Penetration | Wärmedämmverbundsystem-Voranstrich
| **absorbierende Oberflächen**

Tiefgrund für Fassaden

Tief eindringende Grundierung für SANATHERM und SANATHERM Mineral-Wärmedämmsysteme.

SANATHERM PN dient als Tiefgrund für Wände vor dem Aufbringen von zusätzlicher Isolierung oder anderen Arten von Deckbeschichtungen. **SANATHERM PN** dringt tief in den Untergrund ein. Dies gewährleistet eine perfekte Festigkeit der Oberfläche und verbessert die Haftung der nachfolgenden Schichten (Kleber, Farbe). Der Tiefgrund eignet sich auch für die Innenanwendung als Voranstrich für Wandfarben.

Ergiebigkeit: 0,15–0,20 kg/m²

Verpackung: 10 kg



SANATHERM[®]

PNO-silikon

Penetration | Putzgrund | **Silikon**

Tiefgrund für Silikonputz

Pigmentierter Tiefgrund für SANATHERM Silikonputz.

SANATHERM PNO-Silikon ist zur Grundierung von Innen- und Außenwänden sowie der Armierungsschichten der SANATHERM- und SANATHERM Mineral-Wärmedämmsysteme bestimmt. Der Tiefgrund sorgt für eine gleichmäßige Absorption des Untergrundes und verbessert die Haftung von SANATHERM O Silikonputz. **SANATHERM PNO-Silikon** kann auf den Farbton des Oberputzes abgestimmt werden, um die Farbe des Untergrundes und der Oberfläche zu vereinen.

Ergiebigkeit: 0,15–0,25 kg/m²

Verpackung: 5 kg, 20 kg

Abtönung: Ja



SANATHERM[®]

PNO



Penetration | Putzgrund | Acryl

Tiefgrund für Putz auf Acrylbasis

Pigmentierter Tiefgrund für SANATHERM Acrylputz.

SANATHERM PNO ist für die Grundierung von Innen- und Außenwänden und den Armierungsschichten des **SANATHERM** Wärmedämmsystems sowie für Putzanstriche und andere Silikatuntergründe bestimmt. Der Tiefgrund sorgt für eine gleichmäßige Absorption des Untergrundes und verbessert die Haftung von **SANATHERM O Acrylputz**. **SANATHERM PNO** kann auf den Farbton des Oberputzes abgestimmt werden, um die Farbe des Untergrundes und der Oberfläche zu vereinen.

Ergiebigkeit: 0,15–0,25 kg/m²

Verpackung: 5 kg, 20 kg

Abtönung: Ja



SANATHERM O

Silikonputz



Putze | **Silikon**

selbstreinigende Fassade

Dünnschichtiger Silikonputz.

SANATHERM O Silikonputz ist als Deckschicht für Kalk-, Zement- und Kalkzementputze, Betonkonstruktionen oder das **SANATHERM** Wärmedämmsystem bestimmt. Dieser dünn-schichtige Silikonputz zeichnet sich durch eine sehr gute Haftung auf dem Untergrund, eine hohe Alkali-, Witterungs- und UV-Beständigkeit aus. Die Beschichtung ist relativ dampfdurchlässig und gleichzeitig wasserdicht. Kann auch auf Spanplatten, Gipsplatten, Zementspanplatten und Zementfaserplatten angewendet werden.

Ergiebigkeit:

abgeschabte Oberfläche
D1,5: 2,10–2,60 kg/m²
D2: 2,30–2,90 kg/m²

glatte Guss-oberfläche
Z1,5: 2,50–2,90 kg/m²
Z2: 3,00–3,30 kg/m²

Verpackung: 25 kg

Abtönung: Ja



Weiß



SANATHERM[®] O

Acrylputz



Putze | Acryl

hohe Witterungsbeständigkeit

Ein dünnere Dispersions-Acrylputz mit hervorragender Verarbeitbarkeit, sehr guter Haftung auf dem Untergrund und hoher Alkali-, Wetter- und UV-Beständigkeit.

SANATHERM O Acrylputz ist als Deckbeschichtung für **SANATHERM** und **SANATHERM Mineral-Wärmedämmsysteme**, für Betonkonstruktionen im Innen- und Außenbereich, Kalk-, Zement- und Kalkzementputze sowie Span- und Gipsplatten bestimmt. Die Beschichtung ist relativ dampfdurchlässig und gleichzeitig wasserdicht.

Ergiebigkeit:

abgeschabte Oberfläche	glatte Gussoberfläche
D1,5: 2,50–3,00 kg/m ²	Z1,5: 2,50–3,00 kg/m ²
D2: 2,90–3,30 kg/m ²	Z2: 3,00–3,50 kg/m ²

Verpackung: 25 kg

Abtönung: Ja



Weiß

SANATHERM[®] B

Acryl

Fassadenanstriche | Acryl

langanhaltender Schutz

Acryl-Fassadenanstrich.

SANATHERM B Acryl ist für die Beschichtung von Innen- und Außenwänden mit Kalk-, Zement- und Kalkzementputzen, Polymerputzen wie **SANATHERM O**, Beton, Porenbeton, Faserzementplatten, Splitterzementplatten und Gipskartonplatten bestimmt. Verlängert die Lebensdauer der bestehenden Beschichtung, verbessert die Beständigkeit gegen Wasser, UV-Strahlung und andere ungünstige Witterungseinflüsse. Verhindert Verschmutzung und verbessert die Reinigbarkeit der Fassade. Verringert das Eindringen von Stickstoff- und Schwefeloxiden in den Untergrund.

Ergiebigkeit: 0,30–0,50 kg/m²

Verpackung: 3 kg, 6 kg, 12 kg

Abtönung: Ja



Weiß



SANATHERM[®] B

Silikon

fFassadenanstriche | Silikon

dampfdurchlässig, wasserabweisend

Ein Silikon-Fassadenanstrich mit selbstreinigenden Eigenschaften.

SANATHERM B Silikon ist für die Beschichtung von mineralischen Materialien wie Putz, Beton, Ziegel und Stein bestimmt. Die Beschichtung zeichnet sich durch extreme Witterungsbeständigkeit, hervorragende wasserabweisende Eigenschaften, geringe Wasserdurchlässigkeit, einen sehr niedrigen Dampfdiffusionswiderstandsfaktor und eine geringe Verschmutzungsneigung aus. Geeignet für Fassaden, die große Mengen an Wasserdampf abführen müssen.

Ergiebigkeit: 0,30–0,60 kg/m²

Verpackung: 3 kg, 6 kg, 12 kg

Abtönung: Ja 

Weiß



SANATHERM[®] B

Silikon

PREVENSIL

fFassadenanstriche | Silikon

verhindert Schimmelbildung an der Fassade

Silikon-Fassadenanstrich mit hoher Beständigkeit gegen Schimmel-, Pilz- und Algenwachstum.

SANATHERM B Silikon PREVENSIL ist in erster Linie für die Anwendung im Außenbereich an Fassaden mit erhöhtem Risiko für Pilz, Schimmel- oder Algenbefall vorgesehen. **SANATHERM B Silikon PREVENSIL** ist für die Beschichtung von Kalk-, Zement- und Kalkzementputzen, Acryl-, Silikat- und Silikonputzen und -farben sowie anderen Untergründen wie Ziegel und Stein bestimmt. Die Beschichtung zeichnet sich durch gute UV- und Witterungsbeständigkeit, Wasserabweisung, geringe Wasserdurchlässigkeit, sehr niedrigen Dampfdiffusionswiderstandsfaktor und geringe Verschmutzungsneigung aus.

Biozidprodukte sicher verwenden! Lesen Sie immer die Informationen auf der Verpackung und den beigefügten Beipackzettel.

Ergiebigkeit: 0,30–0,60 kg/m²

Verpackung: 10 kg

Abtönung: Ja



Weiß



ETERNAL[®]

hydrophober Anstrich W

hydrophober Anstrich | Außen

stößt Wasser ab, verringert
die Verschmutzungsanfälligkeit

Ein hydrophober Anstrich auf Wasserbasis, der das Durchdringen von Feuchtigkeit und die Verschmutzung der Oberfläche von Baumaterialien verhindert.

ETERNAL hydrophober Anstrich W ist für die Behandlung der Oberfläche von porösen Baustoffen bestimmt, um die kapillarbedingte Wasseraufnahme zu verringern. Geeignet für Putz, Stein, Ziegel, Mauerwerk, Keramik- und Betondachziegel, Betonelemente und -strukturen, Zementsplitt- und Zementfaserplatten, zementhaltigen Stuck usw. Verringert die Beschädigung des Untergrunds durch Niederschlag, Verschmutzung, Algen-, Moos- und Flechtenbewuchs, minimiert die Bildung von Kalkausblühungen, ohne das Aussehen des Materials und seinen Diffusionswiderstandsfaktor zu verändern.

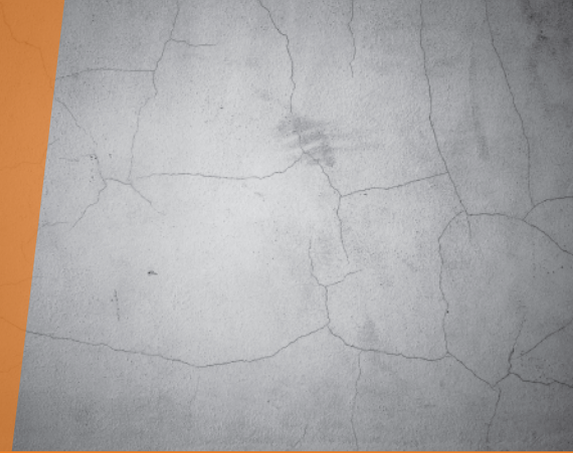
Ergiebigkeit: 0,03–0,10 kg/m² (abhängig von der Substratabsorptionsrate)

Verpackung: 10 kg



ETERNAL[®]

elast



Fassadenanstriche | Rissüberlappung | **speziell**

resistent gegen Risse und Salze

Spezielle elastische Acrylfarbe, die gegen auftauende Chemikalien beständig ist, für die Anti-Karbonat-Beschichtung von Beton und Fassaden mit spinnwebenartigen Rissen.

ETERNAL elast schützt Beton und Stahlbeton, einschließlich Straßeninfrastruktur, vor Korrosion und Karbonatisierung. Empfohlen als Schutzbeschichtung der Außenfassade von Gebäuden und Konstruktionen mit durch Mikrobrüche beschädigter Oberfläche. Die Elastizität und die Beständigkeit gegen auftauende Chemikalien, CO₂ und SO₂ machen es zu einer idealen Lösung für den Schutz von Straßeninfrastrukturen gegen Schmelzsalze und gegen die Karbonisierung von Beton.

Ergiebigkeit:

0,40 kg/m² Anti-Karbonisierungsfarbe
0,40–0,90 kg/m² für Untergründe mit Rissen

zum Abdichten von Rissen:

0,2 mm – 2 x 0,20 kg/m²
0,3 mm – 2 x 0,30 kg/m²
0,5 mm – 3 x 0,30 kg/m²

Verpackung: 10 kg

Abtönung: Ja 



Weiß

FORTISOL[®]

UNI



Abdichtung | Bad | Innen

Badabdichtung

Einkomponentiger, wasserdichter Voranstrich für Fliesenbeläge im Innenbereich.

Für die Abdichtung von Betonflächen und Wänden, die mit Zement oder Kalkzementputz beschichtet sind. Dient als Voranstrich unter Boden- und Wandfliesen und ist für die Abdichtung von Gipskartonplatten geeignet. Nach dem Trocknen bildet **FORTISOL UNI** einen dauerelastischen, nahtlosen, wasserdichten Film.

Ergiebigkeit: 1,50–2,00 kg/m²

Verpackung: 5 kg



Dunkelgrau

FORTISOL®

1K

Abdichtung | Betonschutz | **einkomponentig**

einkomponentige Abdichtung

Ein einkomponentiger frostsicherer und wasserdichter Estrich zur Abdichtung und zum Schutz von Beton- und Stahlkonstruktionen.

FORTISOL 1K dient als innere oder äußere Abdichtung von Fundamenten, Kellern und anderen Bauteilen in Neu- und Altbauten. Nach dem Aushärten verhindert die Abdichtungsschicht das Eindringen von Fugenwasser auch unter dem Druck des Untergrunds. **FORTISOL 1K** schützt Beton-, Stahlbeton- und Stahlkonstruktionen vor Wasser, Feuchtigkeit und ungünstigen Witterungsbedingungen, verhindert das Eindringen von CO₂ und SO₂ in Betonkonstruktionen von Brücken, Abwasserkanälen und Tunneln von Tief- und Wasserbauwerken.

Ergiebigkeit:

1,00–1,50 kg/m² für drucklose Versiegelung (mindestens 2 Schichten)

2,00–3,00 kg/m² bis zu 1 m unter der Oberfläche zur Abdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit und Regenwasser

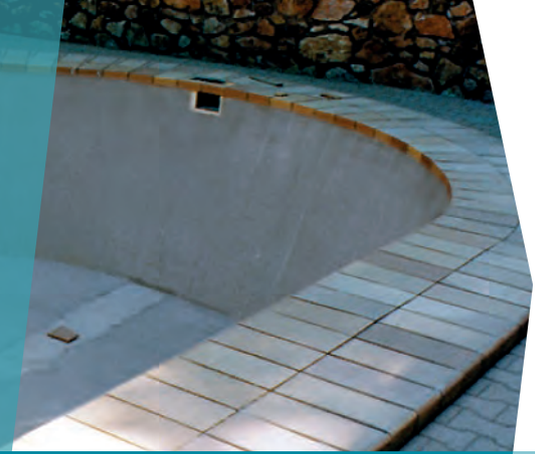
4,00–6,00 kg/m² von 1 m bis 50 m unter der Oberfläche zur Abdichtung gegen den Wasserdruck des Untergrundes

Verpackung: 5 kg, 15 kg

Dunkelgrau



FORTISOL®



Abdichtung | Betonschutz | **zweikomponentig**

zweikomponentige Abdichtung

Ein frostsicherer und wasserdichter Estrich für die nahtlose Abdichtung und den Schutz von Beton- und Stahlkonstruktionen.

FORTISOL dient als innere oder äußere Abdichtung von Mauerwerk, Bauwerken und Fundamenten von Neu- und Altbauten. Nach dem Aushärten verhindert die Abdichtungsschicht das Eindringen von Grundwasser auch unter dem Druck des Untergrunds. **FORTISOL** schützt Betonkonstruktionen vor ungünstigen Witterungsbedingungen. Verhindert das Eindringen von CO₂ und SO₂ in Betonstrukturen von unterirdischen Kanälen und Tunneln. Verhindert auch das Eindringen von Radon aus dem Untergrund und eignet sich für die Abdichtung von Auffanggruben, Klärgruben, Abwasserkanälen, unterirdischen und wasserbaulichen Tunneln (auch unter Druck) sowie als Haftgrund für weitere Betonarbeiten.

Ergiebigkeit:

1,00–1,50 kg/m² für die drucklose Abdichtung unter Fliesenbelägen
2,00–3,00 kg/m² bis zu 1 m unter der Oberfläche zur Abdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit und Regenwasser
4,00–6,00 kg/m² von 1 m bis 50 m unter der Oberfläche zur Abdichtung gegen den Wasserdruck des Untergrundes

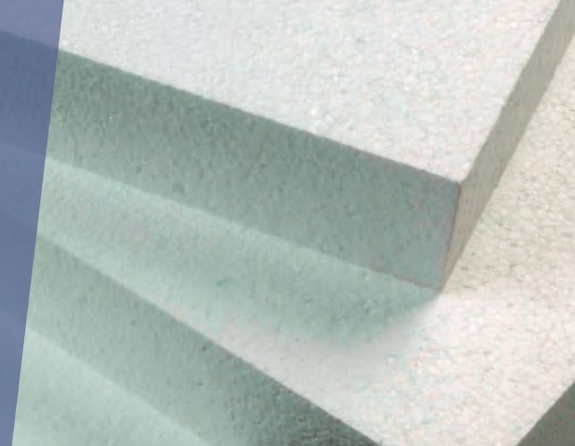
Verpackung: 20 kg (15 + 5 kg)

Mittelgrau



SANATHERM[®]

LZH



Kleber | Isoliersystem

Polystyrolkleber

Klebstoff und Verstärkungsmittel für das SANATHERM Wärmedämmsystem.

SANATHERM LZH dient als Kleber für die Wärmedämmung von Fassaden mit Styropor, Mineralfilz und Armierungsschichten für solche Dämmstoffe in WDVS-Wärmedämmverbundsystemen. Nicht geeignet für Metalle, Holz, holzhaltige Materialien, Glas, Kunststoff, Lamine und Bitumen.

Ergiebigkeit:

3,00 – 5,00 kg/m² als Plattenkleber

4,00 – 5,00 kg/m² als Armierungsschicht
empfohlene Schichtdicke 3–6 mm

Verpackung: 25 kg



Armierungsgewebe für SANAKRYL

Dachanstriche | Flachdächer

für Flachdächer

Das Armierungsgewebe für SANAKRYL ist ein Polypropylen-Gewebeband.

Das Gewebe ist als Verstärkung für die **SANAKRYL TOP** Dachbeschichtung bestimmt. Neben der Funktion als Deckenverstärkung sorgt es für eine gleichmäßige Dicke der Abdichtungsschicht auf der gesamten Oberfläche. Ermöglicht auch eine einfache visuelle Inspektion einer **SANAKRYL TOP** Beschichtung.

Verpackung: Breite 1,00 m
200-Meter-Rolle



FORTE[®]

Butyl-Dichtungsband



Abdichtung | Spezial | Zubehör

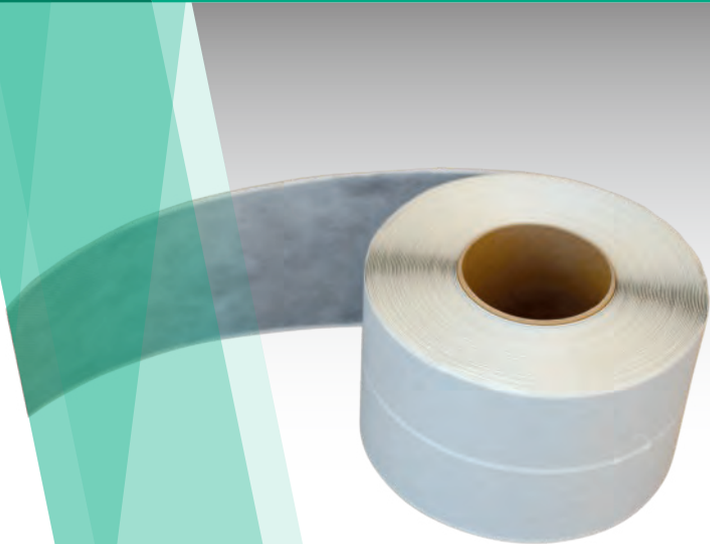
Abdichtung von Spalten und Fugen

Selbstklebendes elastisches Dichtungsband.

Das **FORTE Butyl-Dichtungsband** ist ein Polypropylen-Faserfilzband mit einseitiger Klebebeschichtung. Das Band ist absolut wasserdicht und wasserfest. Nicht beständig gegen Ölprodukte und organische Lösungsmittel. Das Band zeichnet sich durch eine hohe Dehnbarkeit aus; der Butylkautschukkleber weist eine sehr gute Haftung auf Baumaterialien und eine hohe Klebkraft auf und ist sehr alterungsbeständig. **FORTE Butyl-Dichtungsband** ist für Abdichtungssysteme zur Abdichtung von Fugen und Verbindungen zwischen verschiedenen Bauelementen und Materialien in Kombination mit **FORTISOL, FORTISOL 1K, FORTISOL UNI, SANAKRYL TOP** bestimmt. Nicht geeignet für mechanisch belastete Verbindungen.

Abmessungen: Breite 10 cm

Verpackung: 20 m



FORTE[®]

elastisches Dichtungsband und PROFI Dichtungsband

Abdichtung | Spezial | **Zubehör**

Abdichtung von Fugen, Ecken usw.

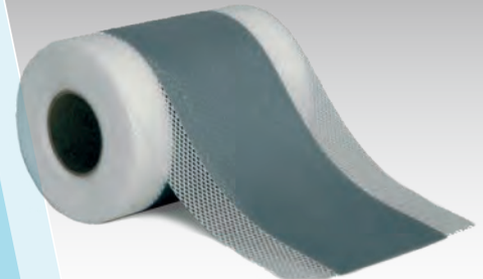
Elastische Dichtungsbänder für Abdichtungssysteme.

Das **FORTE elastische Dichtungsband** ist für Abdichtungssysteme zur dauerelastischen Abdichtung von Fugen, Verbindungen zwischen verschiedenen Bauelementen und Materialien sowie Ecken in Kombination mit **FORTISOL, FORTISOL 1K, FORTISOL UNI, SANAKRYL TOP** bestimmt.

Das **FORTE PROFI Dichtungsband** ist elastisch, vollkommen wasserdicht und undurchlässig für Wasserdampf, weist einen hohen Diffusionswiderstand für Radon auf, ist sehr dehnbar und beständig gegen alkalische Umgebungen, Salze und verdünnte Säuren.

Abmessungen: Breite 12 cm

Verpackung: 10 m, 50 m



FORTE elastisches Dichtungsband



FORTE PROFI Dichtungsband

FORTE[®]

Betonsanierung

Abdichtung | Betonsanierung | **horizontale Flächen**

in nur 2 Stunden begehbar

Schnellhärtende Substanz für kleinere Betonarbeiten und Reparaturen.

FORTE Betonsanierung ist für kleinere Betonarbeiten im Innen- und Außenbereich, Betonreparaturen, Verankerungen, das Auffüllen von Schlaglöchern und die Reparatur von horizontalen Flächen bestimmt. Die Oberfläche ist in kurzer Zeit belastbar. Ermöglicht schnelle Reparaturen von Balkonkonstruktionen und Fußböden vor dem Auftragen von **FORTISOL**, **FORTISOL 1K** Abdichtungen. Sanierte Flächen sind in nur 2 Stunden begehbar. Schnelle Aushärtung, sehr gute Haftung auf dem Untergrund, Festigkeit, Frostbeständigkeit und hervorragende Verarbeitbarkeit. FORTE Betonsanierung ist nicht geeignet für Bitumen, Holz, Kunststoffe und Metalle.

Ergiebigkeit: 16 kg Trockenmischung pro 1 m²
für eine 1 cm dicke Schicht

Verpackung: 12,5 kg



FORTE[®]

Nivelliermasse

Abdichtung | Betonsanierung | **vertikale Flächen**

für Oberflächenreparaturen

Eine Nivelliermasse für silikatische Untergründe.

FORTE Nivelliermasse ist für die Nivellierung von horizontalen und vertikalen Flächen aus bindigen Silikatuntergründen mit einer Schichtdicke von 2 bis 30 mm, für die Herstellung von geneigten Zwischenschichten und dünnschichtigen Estrichen im Innen- und Außenbereich, für die Reparatur und Nivellierung von Balkonböden vor dem Auftragen von **FORTISOL**, **FORTISOL 1K** Abdichtung, für die Nivellierung von Betonböden vor dem Verlegen einer begehbaren Oberfläche bestimmt. Zeichnet sich durch eine hervorragende Haftung auf Silikatsubstraten und eine sehr geringe Schrumpfung aus.

Ergiebigkeit: 16 kg Trockenmischung pro 1 m²
für eine 1 cm dicke Schicht

Verpackung: 25 kg



ETERNAL[®]

Schimmelentferner



beseitigt Schimmel, Pilze, Algen
und Bakterien

Innen, Außen | Schimmelentfernung | **speziell**

Äußerst wirksam gegen Schimmel, Pilze, Algen, Bakterien, Moose und Flechten.

ETERNAL Schimmelentferner ist ein biozides Breitbandpräparat mit langanhaltender fungizider Wirkung zur Behandlung von befallenen Wänden, Dächern, Holz und anderen Bauoberflächen. Für den Innen- und Außenbereich geeignet. Die befallene Oberfläche muss mit mechanischen Mitteln gereinigt werden, um den biologischen Bewuchs zu entfernen, und dann gründlich trocknen gelassen werden. **ETERNAL Schimmelentferner** kann dann direkt auf die Oberfläche aufgetragen werden.

Biozidprodukte sicher verwenden! Lesen Sie immer die Informationen auf der Verpackung und den beigefügten Beipackzettel.

Ergiebigkeit: 0,10–0,20 kg/m²

Verpackung: 0,5 kg, 5 kg



es funktioniert
perfekt

ETERNAL[®]

Desinfektions-Handgel

mit antibakteriellem Wirkstoff

Sanitäres Handgel für den täglichen Gebrauch.

ETERNAL Desinfektions-Handgel mit dem angenehmen Duft von Kiwi und Wassermelone enthält 65 % Ethanol und ist die ideale Lösung für den täglichen Schutz vor Bakterien.

Verpackung: 150 ml



ETERNAL[®]

Desinfektionsmittel



Händedesinfektionsmittel mit viruzider Wirkung.

ETERNAL Desinfektionsmittel ist für die Desinfektion der menschlichen Haut, vor allem der Hände, bestimmt. Seine Wirksamkeit gegen ein breites Spektrum von Viren wurde bereits wenige Sekunden nach der Anwendung nachgewiesen. Das Desinfektionsmittel ist mit einem angenehmen Duft nach Wassermelone und Kiwi parfümiert.

Verpackung: 500 ml, 3 l, 10 l



ETERNAL[®]

cool Schutztechnologie

ETERNAL COOL SCHUTZTECHNOLOGIE ist eine Reihe von Lacken mit Beizpigmenten der nächsten Generation, die eine wirksame Lösung zum Schutz sonnenexponierter Oberflächen vor Überhitzung bieten.



Warum Farben mit Cool-Pigmenten verwenden?

- sie reflektieren bis zu 50 % der Sonnenwärme
- sie schützen Innenräume hinter beschichteten Wänden vor Überhitzung helfen, den Stromverbrauch von Klimaanlage zu senken in Dachgeschoss- und Dachwohnungen und Büros
- um die Temperatur der behandelten Oberfläche um 10–15 °C zu senken und die Lebensdauer der Beschichtung um 30 % oder mehr zu verlängern



Anthrazit COOL

Schwarz COOL



AUSTIS a.s.
K Austisu 680, 154 00 Prag 5
Tschechische Republik
tel.: +420 251 099 111
www.austis.cz



www.barvy-eternal.cz

Ausgabe 2025