

# setta<sup>®</sup> TIEFGRUND

## Einfach besser.

### WERKSTOFF:

#### PRODUKTBESCHREIBUNG:

setta Tiefgrund ist ein lösemittelhaltiger Putzfestiger für außen. Grundiermittel für die Behandlung kritischer Untergründe. Sicherheitsgrundierung für nachfolgende Anstriche und Beschichtungen. Zur Egalisierung unterschiedlicher oder stark saugender Untergründe. Zum Festigen oberflächlich mürber oder sandender Putze.

**Produktart:** Testbenzinverdünnbarer Tiefgrund auf Basis Reinacrylat-Polymerisatharz

#### EIGENSCHAFTEN UND VERWENDUNG:

setta Tiefgrund ist lösemittelhaltig, farblos, geruchsarm, testbenzinverdünnbar. Er grundiert und verfestigt kreidende Anstriche, poröse Putze, alte Kalk- und Mineralfarben sowie Faserzement.

setta Tiefgrund ist ein lösemittelhaltiges Grundiermittel mit festigender Tiefenwirkung, das sich hervorragend zum Grundieren und Festigen kritischer Untergründe eignet. Das Material ist wetterbeständig, diffusionsfähig, nicht quellbar, alkalifest, schnelltrocknend und problemlos zu verarbeiten.

Zum Grundieren und Festigen von unsicheren Altanstrichen, porösen- und sandenden Putzen, kreidenden Dispersions-, Kalk- und Mineralfarbanstrichen, Asbestzement, Beton-, Gips-, Kalksand-, Ziegel- und Hartbrandsteinen.

#### GEBINDE:

1 l, 3 l, 6 l, 12 l, 30 l, 200 l

#### FARBTÖNE:

farblos

#### VERARBEITUNG:

Im Normalfall wird setta Tiefgrund unverdünnt verarbeitet. Bei schwach saugenden und sehr dichten Untergründen ist setta Tiefgrund mit setta Terpentinersatz zu verdünnen. Stark saugende, mürbe und poröse Flächen sind bis zur erforderlichen Verfestigung naß in naß zu grundieren. Die Grundierung soll keinen geschlossenen glänzenden Film bilden. Bei Ausführung von Innenanstrichen ist für gute Belüftung zu sorgen.

#### VERDÜNNUNG:

setta Terpentinersatz

#### WERKZEUG:

#### REINIGUNG DER WERKZEUGE:

#### GEFSTOFFV:

Gesundheitsschädlich, entzündlich

#### VBF:

Gefahrenklasse A II

#### GISBAU-CODE:

M-GF 03



**Lösungsmittelhaltiger  
Putzverfestiger für außen,  
testbenzinverdünnbar**

### BESONDERE HINWEISE:

#### Sicherheitsratschläge:

Entzündlich. Gesundheitsschädlich; kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Berührung mit der Haut vermeiden.

Festkörpergehalt: 12,5 %

Viskosität (20°C): 12 sec., DIN 4

Dichte (20°C): 0,85-0,90 g/m<sup>3</sup>

Ergiebigkeit: 2-5 qm/l

(Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)

Lieferform: gebrauchsfertig

#### Verpackung:

1 l, 6 l, 12 l, 30 l, und 200 l

#### Kennzeichnung:

ADR/RID: Klasse 3, Ziff. 31 c

UN-Nr.: 1993

ASN: 080102

Die Angaben dieser Technischen Produktinformation wurden nach intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger Erfahrung zusammengestellt. Sie sollen den Anwender und Verbraucher informieren und unterstützen. Die technischen Daten entsprechen der Rezeptur des Hersteller. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungsbedingungen und Untergrundverhältnisse kann keine Gewähr im Einzelfall aus unseren Angaben übernommen werden. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren alle früheren Angaben ihre Gültigkeit.



Verband Farbe und Gestaltung GmbH  
Eupener Straße 70  
D-50933 Köln  
Telefon: +49 (0) 221/95 27 36-0  
<http://www.vfg.net> und [www.setta.de](http://www.setta.de)  
E-Mail: [info@vfg.net](mailto:info@vfg.net) und [info@setta.de](mailto:info@setta.de)