

# ETERNO GRUND 1173-00

## Lösemittelhaltige 1K-Holzgrundierung für den Aussenbereich

ETERNO GRUND 1173 ist eine lösemittelhaltige, wetterbeständige Holzgrundierung auf bewährter Alkydharzbasis. Das Produkt besitzt eine gute egalisierende und isolierende Wirkung gegen Holzinhaltsstoffe und vermindert das Verfärben von Astpartien und Durchbluten von Holzinhaltsstoffen. ETERNO GRUND 1173 eignet ideal als Grundierung für die ETERNO 36er Familie.



### TECHNISCHE DATEN

<b>Bindemittel</b>	Alkyd
<b>Festkörpergehalt</b>	Ca. 61 Gew.-%
<b>Flüchtige organische Verbindung (VOC)</b>	Ca. 472 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Der angegebene VOC-Wert ist der Durchschnittswert für werkseitig hergestellte Produkte und kann daher für Produktvarianten variieren, die in diesem technischen Datenblatt behandelt werden.
<b>Theoretischer Verbrauch</b>	100 g/m <sup>2</sup> ; 10 m <sup>2</sup> /kg
<b>Farbtöne</b>	Farblos.
<b>Abtönsystem</b>	Largo
<b>Verdünner</b>	ETERNO 5013-98
<b>Dichte</b>	ca. 1,36 g/ml
<b>Lagerung</b>	Bei Temperaturen von +5°C - +30°C lagern. Muss in dicht schließender Verpackung aufbewahrt werden.

### GEBRAUCHSANWEISUNG

<b>Oberflächenvorbereitung</b>	Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und ölfrei sein. Anstrich-Entfernung: Abschleifen, Sandstrahlen
<b>Auftragsverfahren</b>	Konventionelles Spritzen, Airless Spritzen, Luftunterstütztes Airless-Spritzen, Pinsel

**Auftragen** Produkt vor jedem Gebrauch mehrere Minuten gut, ggf. maschinell, aufrühren oder schütteln.

AUFBAUBERATUNG					
Holzoberflächen gehobelt/geschliffen					
	Produkt			Auftragsmenge	
Vorschliff	Mit Korn 120-150				
Grundierung	ETERNO GRUND 1173			80-120 g/m <sup>2</sup>	
Zwischenschliff	Mit Korn 220-280				
Überlackierung	ETERNO 3600			100-120 g/m <sup>2</sup>	
Schlussanstrich (sichtseitig)	ETERNO 3601 / 3600 / ECO LINE			80-100 g/m <sup>2</sup>	
Auf der Baustelle: Schnittstellen, Stirnseiten, Verletzungen					
	Produkt			Auftragsmenge	
Grundierung	ETERNO GRUND 1173				
Zwischenschliff	Mit Korn 220-280				
Überlackierung	ETERNO 3601 / 3600 / ECO LINE				
Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie bitte unsere Anwendungstechnik.					
APPLIKATION					
	Viskosität DIN 4 mm	Verdünnung	Düse in mm	Druck in bar	Spritzgänge
Fließbecher	25-30	5-10 %	1.8-2.0	1.0-2.0	1-2
Airless / Airmix	Lieferviskosität	0-5 %	0.23-0.28	Material 60-80 Zerstäuber 1-2	1-2

**Arbeitsbedingungen** Optimale Umgebungs- und Produkttemperatur: 15-25°C. Nicht unter +10°C verarbeiten.

**Trocknungszeit** +23°C / 65% RH  
**- überlackierbar** nach 24 Stunden

**Reinigung** Waschen Sie das Gerät sofort nach der Anwendung. TERPENTINERSATZ 4214-98

## SCHUTZMASSNAHMEN

**Sicherheitsmassnahmen** Siehe Sicherheitsdatenblatt.

**Erste Hilfe** Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen.  
 CH: Die von der SUVA festgelegten arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Die Informationen dieses Datenblattes sind normativ und basieren auf Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Die Informationen sind unverbindlich und Teknos übernimmt keine Haftung für Ergebnisse, die bei Arbeitsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle erreicht wurden. Daher werden Käufer und Anwender nicht von der Verpflichtung entbunden, die Eignung unserer Produkte für besondere Zwecke und Arbeitsbedingungen im Rahmen der tatsächlichen Arbeitsbedingungen zu testen. Unsere Haftung ist auf Schäden beschränkt, die unmittelbar durch Fehler an den von Teknos bereitgestellten Produkten entstanden sind. Das Produkt ist nur für die professionelle Verwendung bestimmt. Dies setzt voraus, dass der Anwender ausreichendes Wissen zur richtigen Verwendung besitzt, sowohl technisch wie fachlich als auch im Hinblick auf Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltauflagen. Die aktuellen Versionen der technischen Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter von Teknos stehen auf unserer Homepage [www.teknos.com](http://www.teknos.com) zur Verfügung. Alle in diesem Dokument aufgeführten Handelsmarken sind ausschließliches Eigentum der Teknos Group oder ihrer verbundenen Unternehmen.