



## TYNKOLIT-U 340

Universalgrundierung für Dünnenschichtputze

**Anwendungsbereiche:** Gebrauchsfertige Grundierung für Mineral-, Acryl-, Silikat-, Silikon-, Mosaikputze und andere Putze.  
Die Grundierung begrenzt und glättet die Saugfähigkeit von Substraten, erleichtert die Putzausführung und erhöht deren Haftung.  
Hat eine hohe Deckkraft, was beim Auftragen von Putzen und beim Herstellen von Kratzstrukturen wichtig ist.  
Das Grundierungsmittel ist auch für die mineralische Strukturfarbe ANSTRICH 071 geeignet.

- Eigenschaften:**
- Erhöht die Haftung des Putzes
  - Universal
  - Gutes Deckungsvermögen
  - Für alle Arten von Putzen
  - Mit Quarz Zusatz
  - Reguliert die Saugfähigkeit der Untergründe
  - Wasserbeständig
  - Frostbeständig

**Verarbeitung:**



**Technische Daten:**

Art.-Nr.	2000147916	2000147812
Verpackungsart		
Menge pro Einheit	7 kg	20 kg
Einheit pro Palette	80 Stk./Pal.	33 Stk./Pal.
Farbe	Weiss	
Verbrauch	ca. 0,25 kg/m <sup>2</sup>	
Trocknungszeit	ca. 4 Std. unter optimalen Bedingungen	
Abbindezeit (bei ca. +20 °C)	ca. 24 Stunden	
pH-Wert	ca. 7	

- Produkt ist Konform mit:**
- Europäische Technische Bewertungen ETA 15/0576 und ETA 15/0575
  - ETA 19/0198
  - ICiMB-KOT-2017/0002

- Materialbasis:**
- Zuschlag Quarz
  - Titandioxid
  - Zusatzstoffe
  - Wasser
  - Polymerdispersion

**Untergrund:** Je nach Saugfähigkeit und Art des Untergrundes mit GRUNTOLIT-W 301 oder GRUNTOLIT-SG 302 grundieren.  
Verunreinigungen, Moose und Algen sind zu entfernen.  
Beginnen Sie mit den Arbeiten, nachdem sich die Schrumpfung gelegt hat und der Untergrund getrocknet ist.  
Nach dem Verkleben der Lamellenplatten kann die Grundierung nach mindestens 24 Stunden aufgetragen werden (je nach Umgebungsbedingungen).  
Vor dem Grundieren, die nicht zu verputzenden Oberflächen abdecken.



## TYNKOLIT-U 340

Universalgrundierung für Dünnschichtputze

<b>Untergrund-Eignung:</b>	<p><b>Armierungsschicht bei Wärmedämmsystemen:</b> ohne zusätzliche Grundierung</p> <p><b>Kalk-Zement-Putz:</b> im Fall von hoher Saugfähigkeit mit GRUNTOLIT-W 301 oder EXPERT 6 grundieren.</p> <p><b>Zementputz:</b> ohne zusätzliche Grundierung</p> <p><b>Gipsputz:</b> mit GRUNTOLIT-W 301 oder EXPERT 6 grundieren</p> <p><b>Gipskartonplatten:</b> mit GRUNTOLIT-SG 302 oder EXPERT 5 grundieren</p> <p><b>Beton:</b> ohne zusätzliche Grundierung</p> <p><b>Wollstreifen:</b> Direkt auftragen</p> <p><b>Wollstreifen vor, grundiert.:</b> Direkt auftragen</p>
<b>Zubereitung:</b>	<p>Das Produkt ist gebrauchsfertig. Nicht mit Wasser verdünnen und nicht mit anderen Materialien mischen. Vor der Verwendung den Inhalt gründlich mischen.</p> <p>Es wird empfohlen, einen Putzgrund zu verwenden, welcher der Farbe der Putzmischung entspricht. Dies gilt insbesondere für zerkratzte Putze und intensive Farben.</p>
<b>Verarbeitung:</b>	<p>Grundierung mit Pinsel, Rolle oder im Spritzverfahren aufgetragen.</p> <p>Während der Arbeit und beim Trocknen vor Frost, Regen, übermäßiger Hitze und starkem Wind schützen.</p>
<b>Verarbeitungsbedingungen:</b>	<p>Verwendung bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C, diese Temperaturen gelten für Luft, Untergrund und Produkt. Alle Untergründe müssen tragfähig, kompakt, stabil, eben und sauber sein.</p> <p>Die Untergründe müssen von Staub, Fett, Trennmitteln, Farbresten, Schimmel, Algen, Moos usw. gereinigt werden und frei von Rissen und Salzausblühungen sein.</p>
<b>Hinweise:</b>	<p>Bei Reparaturarbeiten an Fassaden, die während ungünstigen Wetterbedingungen vorgenommen werden, sollten spezielle Abdeckungen verwendet werden, um die Auswirkungen dieser Faktoren zu verringern. Die Farbe der Grundierung kann geringfügig von der Farbe des Putzes abweichen. Der Putzgrund deckt nicht wie eine Farbe.</p> <p>Ein Wärmedämmsystem wird empfohlen.</p>
<b>Lagerung:</b>	<p>Bis zu 12 Monate ab Herstellungsdatum, in dicht verschlossener Verpackung bei einer Temperatur von +5 °C bis +25 °C lagerfähig. Für Kinder unzugänglich, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, fern von Wärmequellen und offenem Feuer lagern. Das Produkt kann mit jedem Transportmittel bei einer Temperatur über +5 °C transportiert werden. Das Produkt unterliegt nicht den ADR-Bestimmungen.</p>
<b>Allgemeine Hinweise:</b>	<p>Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Der Inhalt des vorliegenden Datenblattes stellt unser aktuelles Wissen und praktische Erfahrung dar. Es sind nur allgemeine Informationen und haben keine Haftung des Herstellers für die Ausführung und Anwendungsmethode zur Folge. Es können Unterschiede und spezifische Bedingungen der Ausführung bestehen. Das Produkt ist gemäß dem erforderlichen technischen Wissen und gemäß den arbeitssicherheitsbezogenen Regeln anzuwenden. Kontakt mit der Haut vermeiden und Augen schützen. Bei Kontakt mit den Augen die Augen gründlich mit sauberem Wasser spülen und ärztliche Beratung suchen. Es empfiehlt sich, Schutzhandschuhe, Schutzbrille und Schutzkleidung zu nutzen.</p>