



Das effiziente Deckenputzsystem  
bis Q4 Qualität:

**AKURIT GWP-M & AKURIT GGP**

## akurit GWP-M

# Gips-Weissputz maschinengängig

### Gestaltung der Wohnraumdecke im Einfamilienhaus mit akurit GWP-M - Gips-Weissputz maschinengängig

Interview mit Pia Kiebel - Bauherrin

Wir fragten bei der Bauherrin, Pia Kiebel, nach, warum sie sich für eine Deckenbeschichtung mit GWP-M-entschieden hat.

Frau Kiebel beantwortete unsere Frage wie folgt: „Im Gespräch mit dem Gipser, der Fa. René Widmer Gipsergeschäft GmbH aus Fehraltorf, suchten wir ein einen Putz, der sich nahtlos in das Putzsystem einfügt, das wir bisher verwendet haben. Ein Putzsystem auf Basis natürlicher Baustoffe. Eine weitere Bedingung bzw. Anforderung war, dass dieser Putz für ein gesundes Wohnraumklima sorgen sollte. Wir haben mehrere Vorschläge geprüft und uns schlussendlich für den akurit GWP-M, den Gips-Weissputz, entschieden. Der GWP-M lässt sich nicht nur hervorragend auftragen und verarbeiten, sondern sorgt zudem für ein gesundes, ausgleichendes Wohnraumklima. Hier ist ein Wohnraum entstanden, in dem sich meine Familie und ich einfach nur wohlfühlen - sozusagen ein Wohlfühlklima“.



# akurit GWP-M

## Gips-Weissputz maschinengängig

AKURIT GWP-M ist der neue maschinengängige Dünnlagenhaftputz für die Decke. Er überzeugt durch seine hohe Ergiebigkeit und maximale Flächenleistung in nur einem Arbeitsgang. Auf Betonflächen ist keine Haftbrücke erforderlich und durch das Glätten im eigenen Saft ist die Herstellung von Untergründen bis Q3 Qualität spielend leicht. AKURIT GWP-M wurde speziell für die Maschinenverarbeitung rezeptiert und spart effizient Zeit und Material.

### Anwendung

- für innen auf Deckenflächen
- geeignet für trockene und saubere Untergründe aus Beton, Leichtbeton, Porenbeton, Kalksandstein, Backstein, Grundputz, Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- zur Erstellung von glatten, streich- und tapezierfähigen Untergründen mit Q3 Qualität
- in Kombination mit AKURIT GGP sind Oberflächen in Qualitätsstufe Q4 realisierbar
- Auftragsstärke 3 - 30 mm

### Eigenschaften

- sehr hohe Ergiebigkeit
- nahezu schwindfreie Erhärtung
- idealer Untergrund für Maler- und Tapezierarbeiten
- für ein gesundes und ausgewogenes Raumklima
- maschinell und von Hand verarbeitbar
- Farbton: naturweiss



# akurit GGP

## Gips-Glättnputz

AKURIT GGP ist der neue hochwertige Gips-Spachtel und im System die optimale Ergänzung zu unserem Gips-Weissputz AKURIT GWP-M. Durch seine leichte und geschmeidige Verarbeitung lassen sich Q4 Oberflächen für die höchsten Anforderungen erstellen. AKURIT GGP erlaubt das Spachteln und Glätten in nur einem Arbeitsgang, mit einem Verarbeitungszeitraum von ca. 80 Minuten und möglichen Auftragsstärken von 1 - 3 mm. Als ökologischer Innenputz sorgt er zudem für ein ausgewogenes, wohngesundes Raumklima.

### Anwendung

- für innen
- für sehr glatte Oberflächen bis Qualitätsstufe Q4
- geeignet für Untergründe aus Beton, Grundputz, Gipskarton- und Gipsfaserplatten
- zur rationellen Herstellung glatter Oberflächen für Tapeten und Anstriche
- zum Abglätten, Spachteln und Füllen von Gipsputzen und Bauplatten
- Auftragsstärke 1 - 3 mm

### Eigenschaften

- roll- und spritzfähig
- leicht und geschmeidig verarbeitbar
- diffusionsoffen
- mineralisch
- wohngesunder Innenputz für ein ausgewogenes Raumklima
- nahezu schwindfreie Erhärtung
- ökologisch



**akurit GWP-M**  
Gips-Weissputz maschinengängig

**akurit GGP**  
Gips-Glättputz



eco1 Zertifikat für GWP-M und GGP ist beantragt.

**Technische Daten akurit GWP-M**

Technische Spezifikation	EN13279
Druckfestigkeit	≥ 2 N/mm <sup>2</sup>
Ansteifzeit	ca. 90 Minuten
Glättzeit	ca. 60 - 90 Minuten
Lieferform	20 kg/Sack

**Technische Daten akurit GGP**

Technische Spezifikation	EN 13279
Brandverhalten	A1
Druckfestigkeit	≥ 3 N/mm <sup>2</sup>
Verarbeitungszeit	ca. 80 Minuten
Lieferform	20 kg/Sack

**akurit** ist eine Marke von Sievert

**Sievert AG**  
Aspstrasse 44  
8472 Ober-Ohringen (Seuzach)

**Telefon: 052 235 38 00**  
info@sievert.ch

Stand 09/2021

Gültig ab 15. September 2021

[www.sievert.ch](http://www.sievert.ch)

© AKURIT Alle Angaben dieser Broschüre beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen, Prüfungen und Erfahrungen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewähr für die Allgemeingültigkeit aller Angaben wird im Hinblick auf unterschiedliche Verarbeitungs- und Baustellenbedingungen ausgeschlossen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik sowie die gültigen Normen und Richtlinien sind zu beachten. Die Broschüre dient der Wissensvermittlung und -vertiefung und ersetzt keine Objektberatung und/oder Fachplanung. Technische Zeichnungen, Skizzen oder Illustrationen dienen nur der Veranschaulichung und stellen die grundsätzliche Funktionsweise dar. Die jeweiligen technischen Vorgaben und Angaben zu den Produkten sind den technischen Merkblättern, Systembeschreibungen oder Zulassungen und dgl. zu entnehmen und zwingend zu beachten. Mit Erscheinen dieser Broschüre sind frühere Ausgaben ungültig. Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Aktuellste Informationen entnehmen Sie bitte unserer Website.