

*Wichtiger Hinweis: Alle Positionen sind Gesamtpreisbildend. Kontrollieren Sie etweilige Bedarfs- und Wahlpositionen bzw. Wahlgliederungspunkte. Für die digitale Angebotspreiseinholung empfehlen wir die 'Digitale Angebotsanforderung' oder den Datenaustausch über GAEB bzw. ÖNORM.*

## **Leistungsbeschreibung**

IGB-1 - Musterausschreibungstexte IGB Gipsputze

### **LV 01 Mustertexte**

#### **Titel 01.05 Dünnlagenputz**

#### **Bereich 01.05.01 Dünnlagenputz geglättet Q2**

##### **01.05.01.1 Gips-Dünnputz als Wandputz, Q 2 - geglättet -**

Gips-Dünnputz, Bezeichnung C6 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf planebene, vorbehandelte Untergründe wie Betonwände, Kalksandstein- oder Porenbetonmauerwerk, im Mittel ca. 3-6 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Wandhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 2 - geglättet.

Produkt:

**0,000 m<sup>2</sup>**

EP \_\_\_\_\_

GP \_\_\_\_\_

##### **01.05.01.2 Zulageposition für Mehrputzdicke an Wänden**

Zulageposition zu Pos. .... Mehrdicke an Wänden je 5 mm Putzdicke

**0,000 m<sup>2</sup>**

EP \_\_\_\_\_

GP \_\_\_\_\_

##### **01.05.01.3 Leibungen verputzen, Q 2 - geglättet -**

Leibungen die verputzt werden, sind nach Längenmass zu berechnen. Alle Aufbauten sind einzurechnen.

Leibungstiefe:.....mm (Rohbaumaß). Oberfläche: Q 2 - geglättet.

Produkt:

**0,000 m**

EP \_\_\_\_\_

GP \_\_\_\_\_

##### **01.05.01.4 Treppenläufe,- podeste einschl. Wangen als Wandputz, Q 2 - geglättet -**

Verputzen von Treppenläufe,- podeste und -wangen. Untergrund Beton.

Abmessungen: ..... x ..... cm. Oberfläche: Q 2

- geglättet.

Produkt:

**0,000 m**

EP \_\_\_\_\_

GP \_\_\_\_\_

##### **01.05.01.5 Pfeiler, Stützen, Unterzüge, Q 2 - geglättet -**

Verputzen von Pfeiler, Stützen und Unterzügen.

Untergrund Beton.

Abmessungen: ..... x ..... cm. Oberfläche: Q 2

-geglättet.  
Produkt:

**0,000 m** EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.01.6 Gips-Dünnputz als Deckenputz, Q 2 - geglättet -**

Gips-Dünnputz, Bezeichnung C6 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf palnebenen, vorbehandelten Beton nach DIN 1045, im Mittel ca. 3-6 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.  
Deckenhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 2 - geglättet.  
Produkt:

**0,000 m<sup>2</sup>** EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.01.7 Zulageposition für Mehrputzdicke an Decken**

Zulageposition zu Pos. .... Mehrdicke auf Decken für max. 5 mm Putzdicke

**0,000 m<sup>2</sup>** EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.01.8 Gips-Spachtel als Wandputz, Q 2 - geglättet -**

Gips-Spachtel, Bezeichnung C7 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf planebene, vorbehandelte Betonwände, Kalksandstein- oder Porenbetonmauerwerk, im Mittel ca. 2 - 3 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.  
Wandhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 2 - geglättet.  
Produkt:

**0,000 m<sup>2</sup>** EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.01.9 Zulageposition für Mehrputzdicke an Wänden**

Zulageposition zu Pos. .... Mehrdicke an Wänden je mm Putzdicke

**0,000 m<sup>2</sup>** EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.01.10 Gips-Spachtel als Deckenputz, Q 2 - geglättet -**

Gips-Spachtel, Bezeichnung C7 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1 auf planebenen, vorbehandelten Beton nach DIN 1045, im Mittel ca. 2 - 3 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.  
Wandhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 2 - geglättet.  
Produkt:

**0,000 m<sup>2</sup>** EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.01.11 Zulageposition für Mehrputzdicke an Decken**

Zulageposition zu Pos. .... Mehrdicke an Wänden je mm Putzdicke

**0,000 m<sup>2</sup>** EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.01.12 Altputz mit Gips-Dünnputz überziehen, Q 2 - geglättet -**

Gips-Spachtel, Bezeichnung C7 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, als Ausgleichsschicht oder zum Überspachteln von fest haftenden Altputzlagen, ca. 2 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen glätten.

Deckenhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 2 - geglättet.

Produkt:

**0,000 m<sup>2</sup>**

EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**Bereich 01.05.01 Dünnlagenputz geglättet Q2 GP \_\_\_\_\_**

**Bereich 01.05.02 Dünnlagenputz geglättet Q3**

**01.05.02.1 Gips-Dünnputz als Wandputz, Q 3 - geglättet -**

Gips-Dünnputz Bezeichnung C6 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf planebene, vorbehandelte Untergründen wie Betonwände, Kalksandstein- oder Porenbetonmauerwerk, im Mittel ca. 3-6 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Wandhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 3 - geglättet.

Produkt:

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.02.2 Zulageposition für Mehrputzdicke an Wänden**

Zulageposition zu Pos. .... Mehrdicke an

Wänden je 5 mm Putzdicke

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.02.3 Leibungen verputzen, Q 3 - geglättet -**

Leibungen die verputzt werden, sind nach Längenmass zu berechnen. Alle Aufbauten sind einzurechnen.

Leibungstiefe:.....mm (Rohbaumaß). Oberfläche Q 3

- geglättet.

Produkt:

0,000 m EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.02.4 Treppenläufe,- podeste einschl. Wangen als Wandputz, Q 3 - geglättet -**

Verputzen von Treppenläufe,- podeste und -wangen.

Untergrund Beton.

Abmessungen: ..... x ..... cm. . Oberfläche: Q

3 - geglättet.

Produkt:

0,000 m EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.02.5 Pfeiler, Stützen, Unterzüge, Q 3 - geglättet -**

Verputzen von Pfeiler, Stützen und Unterzügen.

Untergrund Beton.

Abmessungen: ..... x ..... cm. . Oberfläche: Q

3 - geglättet.

Produkt:

0,000 m EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.02.6 Gips-Dünnputz als Deckenputz, Q 3 - geglättet -**

Gips-Dünnputz, Bezeichnung C6 / 20 / 2 nach DIN EN

13279-1, auf planebene, vorbehandelte Betondecke, im

Mittel ca. 3-6 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht

verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Deckenhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 3 -

geglättet.

Produkt:

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.02.7 Zulageposition für Mehrputzdicke an Decken**

Zulageposition zu Pos. .... Mehrdicke auf  
Decken für max. 5 mm Putzdicke

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.02.8 Gips-Spachtel als Wandputz, Q 3 - geglättet -**

Gips-Spachtel, Bezeichnung C7 / 20 / 2 nach DIN EN  
13279-1, auf planebene, vorbehandelte Betonwände,  
Kalksandstein- oder Porenbetonmauerwerk, im Mittel ca.  
2 - 3 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen,  
nach dem Ansteifen abglätten.

Wandhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 3 - geglättet.

Produkte:

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.02.9 Zulageposition für Mehrputzdicke an Wänden**

Zulageposition zu Pos. .... Mehrdicke an  
Wänden je mm Putzdicke

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.02.10 Gips-Spachtel als Deckenputz auf Beton, Q 3 - geglättet -**

Gips-Spachtel MG P IV , mineralisch gebunden, auf  
Betonwände, Kalksandstein- oder Porenbetonmauerwerk,  
Bezeichnung C7 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1 im Mittel  
ca. 2 - 3 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht  
verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Wandhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 3 - geglättet.

Produkte:

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.02.11 Zulageposition für Mehrputzdicke an Decken**

Zulageposition zu Pos. .... Mehrdicke an  
Decken je mm Putzdicke

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**Bereich 01.05.02 Dünnlagenputz geglättet Q3 GP \_\_\_\_\_**

**Bereich 01.05.03 Dünnlagenputz geglättet Q4**

**01.05.03.1 Gips-Dünnputz als Wandputz, Q 3 - geglättet -**

Gips-Dünnputz Bezeichnung C6 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf planebene, vorbehandelte Untergründen wie Betonwände, Kalksandstein- oder Porenbetonmauerwerk, im Mittel ca. 3-6 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Wandhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 3 - geglättet.

Produkt:

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.03.2 Zulageposition für Mehrputzdicke an Wänden**

Zulageposition zu Pos. .... Mehrdicke an

Wänden je 5 mm Putzdicke

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.03.3 Zulage Innenwandputz, Q 4 - geglättet -**

Gips-Spachtelmasse, Bezeichnung C7 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf vorhandenen Gipsputz (Q 3 - abgezogen) aufziehen und streifenfrei Glätten.

Wandhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 4 - geglättet.

Produkt:

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.03.4 Leibungen verputzen, Q 4 - geglättet -**

Leibungen die verputzt werden, sind nach Längenmass zu berechnen. Alle Aufbauten sind einzurechnen.

Leibungstiefe:.....mm (Rohbaumaß). Oberfläche Q 4

- geglättet.

Produkt:

0,000 m EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.03.5 Treppenläufe,- podeste einschl. Wangen als Wandputz, Q 4 - geglättet -**

Verputzen von Treppenläufe,- podeste und -wangen.

Untergrund Beton.

Abmessungen: ..... x ..... cm. Oberfläche: Q 4

- geglättet.

Produkt:

0,000 m EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.03.6 Pfeiler, Stützen, Unterzüge, Q 4 - geglättet -**

Verputzen von Pfeiler, Stützen und Unterzügen.

Untergrund Beton.

Abmessungen: ..... x ..... cm. Oberfläche: Q 4

- geglättet.

Produkt:

0,000 m EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.03.7 Gips-Dünnputz als Wandputz, Q 3 - geglättet -**

Gips-Dünnputz Bezeichnung C6 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf planebene, vorbehandelte Untergründen wie Betonwände, Kalksandstein- oder Porenbetonmauerwerk, im Mittel ca. 3-6 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Wandhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 3 - geglättet.

Produkt:

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.03.8 Zulageposition für Mehrputzdicke an Wänden**

Zulageposition zu Pos. .... Mehrdicke an Wänden je 5 mm Putzdicke

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.03.9 Zulage Innendeckenputz, Q 4 - geglättet -**

Gips-Spachtelmasse, Bezeichnung C7 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf vorhandenen Gipsputz (Q 3 - abgezogen) aufziehen und streifenfrei Glätten.

Deckenhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 4 -

geglättet.

Produkt:

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.03.10 Zulage Innenwandputz, Q 4 - geglättet -**

Gips-Spachtelmasse, Bezeichnung C7 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf vorhandenen Gipsputz (Q 3 - abgezogen) aufziehen und streifenfrei Glätten.

Wandhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 4 - geglättet.

Produkt:

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.03.11 Zulageposition für Mehrputzdicke an Wänden**

Zulageposition zu Pos. .... Mehrdicke an Wänden je mm Putzdicke

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.03.12 Zulage Innendeckenputz, Q 4 - geglättet -**

Gips-Spachtelmasse, Bezeichnung C7 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf vorhandenen Gipsputz (Q 3 - abgezogen) aufziehen und streifenfrei Glätten.

Deckenhöhe: ..... m. Oberfläche: Q 4 -

geglättet.

Produkt:

0,000 m<sup>2</sup> EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**01.05.03.13 Zulageposition für Mehrputzdicke an Decken**

Zulageposition zu Pos. .... Mehrdicke an  
Decken je mm Putzdicke

**0,000 m<sup>2</sup>**

EP \_\_\_\_\_

GP \_\_\_\_\_

**01.05.03.14 Verspachtelung von Gipsplattenwänden / Q4 -**

Gips-Spachtel, Bezeichnung C7 / 20 / 2 nach DIN EN  
13279-1, auf vorbehandelte Gipsplatten aufziehen und  
streifenfrei Glätten.

Oberflächenqualität: Q4 - geglättet

Produkte:

**0,000 m<sup>2</sup>**

EP \_\_\_\_\_

GP \_\_\_\_\_

**Bereich 01.05.03 Dünnlagenputz geglättet Q4 GP \_\_\_\_\_**

**Titel 01.05 Dünlagenputz GP \_\_\_\_\_**

## Zusammenfassung

Titel 01.05 Dünlagenputz

Bereich 01.05.01 Dünnlagenputz geglättet Q2

Bereich 01.05.02 Dünnlagenputz geglättet Q3

Bereich 01.05.03 Dünnlagenputz geglättet Q4

GP \_\_\_\_\_

GP \_\_\_\_\_

GP \_\_\_\_\_

GP \_\_\_\_\_

**LV 01 Mustertexte**

**GP** \_\_\_\_\_