

Wichtiger Hinweis: Alle Positionen sind Gesamtpreisbildend. Kontrollieren Sie etwaige 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 01.03 Gipsputze geglättet

Bereich 01.03.01 Gipsputze geglättet Q2

01.03.01.1 Maschinenputzgips Leicht als Wandputz, Q 2 - geglättet -

Gips-Leichtputz, MG P IV nach DIN V 18550, Bezeichnung B4 / 50 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf Mauerwerk nach DIN 1053 oder vorbehandelten Beton nach DIN 1045, im Mittel 10 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Wandhöhe: m. Oberfläche: Q 2 - geglättet.

Produkt:

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.01.2 Zulageposition für Mehrputzdicke an Wänden

Zulageposition zu Pos. Mehrdicke an Wänden je 5 mm Putzdicke

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.01.3 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 _____

01.03.01.4 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 _____

01.03.01.5 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 _____

01.03.01.6 Maschinenputzgips Leicht als Deckenputz, Q 2 - geglättet -

Gips-Leichtputz, MG P IV nach DIN V 18550, Bezeichnung B4 / 50 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf Mauerwerk nach DIN 1053 oder vorbehandelten Beton nach DIN 1045, im Mittel 10 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

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

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.01.7 Zulageposition für Mehrputzdicke auf Decken

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

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.01.8 Gips-Haftputz Leicht als Wandputz, Q 2 - geglättet -

Gips-Haftputz, MG P IV nach DIN V 18550, Bezeichnung B4 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf Mauerwerk nach DIN 1053 oder vorbehandelten Beton nach DIN 1045, im Mittel 10 mm dick manuell oder maschinell auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

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

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.01.9 Zulageposition für Mehrputzdicke an Wänden

Zulageposition zu Pos. Mehrdicke an Wänden je 5 mm Putzdicke

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.01.10 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 _____

01.03.01.11 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 _____

01.03.01.12 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 _____

01.03.01.13 Gips-Haftputz Leicht als Deckenputz, Q 2 - geglättet -

Gips-Haftputz, MG P IV nach DIN V 18550, Bezeichnung B4

/ 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf vorbehandelten Beton

nach DIN 1045, im Mittel 10 mm dick manuell oder
maschinell auftragen, eben und fluchtrecht verzogen,

nach dem Ansteifen abglätten.

Deckenhöhe: m. Oberfläche: Q 2 -

geglättet.

Produkt:

0,000 m²

EP _____

GP _____

01.03.01.14 Zulageposition für Mehrputzdicke auf Decken

Zulageposition zu Pos. Mehrdicke auf

Decken für max. 5 mm Putzdicke

0,000 m²

EP _____

GP _____

Bereich 01.03.01 Gipsputze geglättet Q2 GP _____

Bereich 01.03.02 Gipsputze geglättet Q3

01.03.02.1 Maschinenputzgips Leicht als Wandputz, Q 3 - geglättet -

Gips-Leichtunterputz MG P IV nach DIN V 18550,
Bezeichnung B4 / 50 / 2 nach DIN EN 13279-1,
mineralisch gebunden, auf Mauerwerk nach DIN 1053, im
Mittel 10 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht
verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Wandhöhe: m. Oberfläche: Q 3 - geglättet.

Produkt:

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.02.2 Zulageposition für Mehrputzdicke an Wänden

Zulageposition zu Pos. Mehrdicke an
Wänden je 5 mm Putzdicke

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.02.3 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 _____

01.03.02.4 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 _____

01.03.02.5 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 _____

01.03.02.6 Maschinenputzgips Leicht als Deckenputz, Q 3 - geglättet -

Gips-Leichtunterputz MG P IV nach DIN V 18550,
Bezeichnung B4 / 50 / 2 nach DIN EN 13279-1,
mineralisch gebunden, auf vorbehandelten Beton , im
Mittel 10 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht
verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Deckenhöhe: m. Oberfläche: Q 3 -
geglättet.

Produkt:

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.02.7 Zulageposition für Mehrputzdicke auf Decken

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

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.02.8 Gips-Haftputz Leicht als Wandputz, Q 3 - geglättet -

Gips-Haftputz, MG P IV nach DIN V 18550, Bezeichnung B4
/ 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf Mauerwerk nach DIN
1053 oder Beton nach DIN 1045, im Mittel 10 mm dick
manuell oder maschinell auftragen, eben und fluchtrecht
verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Wandhöhe: m. Oberfläche: Q 3 - geglättet.

Produkt:

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.02.9 Zulageposition für Mehrputzdicke an Wänden

Zulageposition zu Pos. Mehrdicke an
Wänden je 5 mm Putzdicke

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.02.10 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 _____

01.03.02.11 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 _____

01.03.02.12 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 _____

01.03.02.13 Gips-Haftputz Leicht als Deckenputz, Q 3 - geglättet -

Gips-Haftputz, MG P IV nach DIN V 18550, Bezeichnung B4

/ 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf vorbehandelten Beton

nach DIN 1045, im Mittel 10 mm dick manuell oder
maschinell auftragen, eben und fluchtrecht verzogen,
nach dem Ansteifen abglätten.

Deckenhöhe: m. Oberfläche: Q 3 -
geglättet.

Produkt:

0,000 m²

EP _____

GP _____

01.03.02.14 Zulageposition für Mehrputzdicke auf Decken

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

0,000 m²

EP _____

GP _____

Bereich 01.03.02 Gipsputze geglättet Q3 GP _____

Bereich 01.03.03 Gipsputze geglättet Q4

01.03.03.1 Maschinenputzgips Leicht als Wandputz, Q 3 - geglättet -

Gips-Leichtunterputz MG P IV nach DIN V 18550,
Bezeichnung B4 / 50 / 2 nach DIN EN 13279-1,
mineralisch gebunden, auf Mauerwerk nach DIN 1053, im
Mittel 10 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht
verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Wandhöhe: m. Oberfläche: Q 3 - geglättet.

Produkt:

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.03.2 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 m² EP _____ GP _____

01.03.03.3 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 _____

01.03.03.4 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 _____

01.03.03.5 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 _____

01.03.03.6 Maschinenputzgips Leicht als Deckenputz, Q 3 - geglättet -

Gips-Leichtunterputz MG P IV nach DIN V 18550,
Bezeichnung B4 / 50 / 2 nach DIN EN 13279-1,
mineralisch gebunden, auf vorbehandelten Beton , im
Mittel 10 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht
verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Deckenhöhe: m. Oberfläche: Q 3 -

geglättet.

Produkt:

0,000 m²

EP _____

GP _____

01.03.03.7 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 m²

EP _____

GP _____

01.03.03.8 Gips-Haftputz Leicht als Wandputz, Q 3 - geglättet -

Gips-Haftputz, MG P IV nach DIN V 18550, Bezeichnung B4 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf Mauerwerk nach DIN 1053 oder Beton nach DIN 1045, im Mittel 10 mm dick manuell oder maschinell auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Wandhöhe: m. Oberfläche: Q 3 - geglättet.

Produkt:

0,000 m²

EP _____

GP _____

01.03.03.9 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 m²

EP _____

GP _____

01.03.03.10 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 _____

01.03.03.11 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 _____

01.03.03.12 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 _____

01.03.03.13 Gips-Haftputz Leicht als Deckenputz, Q 3 - geglättet -

Gips-Haftputz, MG P IV nach DIN V 18550, Bezeichnung B4 / 20 / 2 nach DIN EN 13279-1, auf vorbehandelten Beton nach DIN 1045, im Mittel 10 mm dick manuell oder maschinell auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Deckenhöhe: m. Oberfläche: Q 3 - geglättet.

Produkt:

0,000 m²

EP _____ GP _____

01.03.03.14 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 m²

EP _____ GP _____

Bereich 01.03.03 Gipsputze geglättet Q4 GP _____

Bereich 01.03.04 Gips-Kalkputz geglättet Q2

01.03.04.1 Gips-Kalk-Putz als Wandputz, Q 2 - geglättet -

Gips-Kalk-Leichtputz, Typ B4/20 nach DIN EN 13279-1, auf Mauerwerk nach DIN 1053 oder vorbehandelten Beton nach DIN 1045, im Mittel 10 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Wandhöhe: m. Oberfläche: Q 2 - geglättet.

Produkt:

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.04.2 Zulageposition für Mehrputzdicke an Wänden

Zulageposition zu Pos. Mehrdicke an Wänden je 5 mm Putzdicke

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.04.3 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 _____

01.03.04.4 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 _____

01.03.04.5 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 _____

01.03.04.6 Gips-Kalk-Putz als Deckenputz, Q 2 - geglättet -

Gips-Kalk-Leichtputz, Typ B4/20 nach DIN EN 13279-1, auf vorbehandelten Beton nach DIN 1045, im Mittel 10 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Deckenhöhe: m. Oberfläche: Q 2 -

geglättet.

Produkt:

0,000 m²

EP _____

GP _____

01.03.04.7 Zulageposition für Mehrputzdicke auf Decken

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

0,000 m²

EP _____

GP _____

Bereich 01.03.04 Gips-Kalkputz geglättet Q2 GP _____

Bereich 01.03.05 Gips-Kalkputz geglättet Q3

01.03.05.1 Gips-Kalk-Putz als Wandputz, Q 3 - geglättet -

Gips-Kalk-Leichtputz, Typ B4/20 nach DIN EN 13279-1, auf Mauerwerk nach DIN 1053 oder vorbehandelten Beton nach DIN 1045, im Mittel 10 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Wandhöhe: m. Oberfläche: Q 3 - geglättet.

Produkt:

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.05.2 Zulageposition für Mehrputzdicke an Wänden

Zulageposition zu Pos. Mehrdicke an Wänden je 5 mm Putzdicke

0,000 m² EP _____ GP _____

01.03.05.3 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 _____

01.03.05.4 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 _____

01.03.05.5 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 _____

01.03.05.6 Gips-Kalk-Putz als Deckenputz, Q 3 - geglättet -

Gips-Kalk-Unterputz Typ B4/20 nach DIN EN 13279-1, mineralisch gebunden, auf vorbehandelten Beton, im Mittel 10 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Deckenhöhe: m. Oberfläche: Q 3 -

geglättet.

Produkt:

0,000 m²

EP _____

GP _____

01.03.05.7 Zulageposition für Mehrputzdicke auf Decken

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

0,000 m²

EP _____

GP _____

Bereich 01.03.05 Gips-Kalkputz geglättet Q3 GP _____

Bereich 01.03.06 Gips-Kalkputz geglättet Q4

01.03.06.1 Gips-Kalk-Putz als Wandputz, Q 3 - geglättet -

Gips-Kalk-Leichtputz, Typ B4/20 nach DIN EN 13279-1, auf Mauerwerk nach DIN 1053 oder vorbehandelten Beton nach DIN 1045, im Mittel 10 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

Wandhöhe: m. Oberfläche: Q 3 - geglättet.

Produkt:

0,000 m²

EP _____

GP _____

01.03.06.2 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 m²

EP _____

GP _____

01.03.06.3 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 _____

01.03.06.4 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 _____

01.03.06.5 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 _____

01.03.06.6 Gips-Kalk-Putz als Deckenputz, Q 3 - geglättet -

Gips-Kalk-Unterputz Typ B4/20 nach DIN EN 13279-1, mineralisch gebunden, auf vorbehandelten Beton, im Mittel 10 mm dick auftragen, eben und fluchtrecht verzogen, nach dem Ansteifen abglätten.

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

0,000 m²

EP _____

GP _____

01.03.06.7 Zulageposition für Mehrputzdicke auf Decken

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

0,000 m²

EP _____

GP _____

01.03.06.8 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 m²

EP _____

GP _____

Bereich 01.03.06 Gips-Kalkputz geglättet Q4 GP _____

Titel 01.03 Gipsputze geglättet GP _____

Zusammenfassung

Titel 01.03 Gipsputze geglättet

GP _____

Bereich 01.03.01 Gipsputze geglättet Q2

GP _____

Bereich 01.03.02 Gipsputze geglättet Q3

GP _____

Bereich 01.03.03 Gipsputze geglättet Q4

GP _____

Bereich 01.03.04 Gips-Kalkputz geglättet Q2

GP _____

Bereich 01.03.05 Gips-Kalkputz geglättet Q3

GP _____

Bereich 01.03.06 Gips-Kalkputz geglättet Q4

GP _____

LV 01 Mustertexte

GP _____