

Bewertungsbestätigung

Reg. Nr. 202006.8390
Produkt Bio-Grundputz H210
Verwendungszweck Grundputz
Weitere Angaben BKP 226, 271
Firma HAGA AG, Amselweg 36, 5102 Rapperswil

Das Produkt erfüllt die **höchsten Anforderungen** von eco-bau und Minergie-Eco im Hinblick auf ökologische und gesundheitliche Vorgaben und erhält die Bewertung eco-1.



Die Bestätigung berechtigt zur Verwendung der Bezeichnung «**eco-1**».

Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden:

- Sehr gut geeignet für Minergie-(A-/P-)Eco
- Entspricht 1. Priorität Eco-BKP

Diese Bewertung wurde erstmals im Juni 2020 ausgestellt und ist bis Juni 2023 gültig.
Die Bewertung basiert auf der Methodik eco-bau, Version 01.2020.V01.

Zürich, 2. Juli 2020

Bewertungspartner eco-bau
Daniel Savi

Geschäftsstelle eco-bau
Marianne Stähler

Bewertungsbestätigung

Reg. Nr. 202006.8391
Produkt Restauriergrundputz H225
Verwendungszweck Grundputz
Weitere Angaben BKP 226, 271
Firma HAGA AG, Amselweg 36, 5102 Rapperswil

Das Produkt erfüllt die **höchsten Anforderungen** von eco-bau und Minergie-Eco im Hinblick auf ökologische und gesundheitliche Vorgaben und erhält die Bewertung eco-1.



Die Bestätigung berechtigt zur Verwendung der Bezeichnung «**eco-1**».

Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden:

- Sehr gut geeignet für Minergie-(A-/P-)Eco
- Entspricht 1. Priorität Eco-BKP

Diese Bewertung wurde erstmals im Juni 2020 ausgestellt und ist bis Juni 2023 gültig.
Die Bewertung basiert auf der Methodik eco-bau, Version 01.2020.V01.

Zürich, 2. Juli 2020

Bewertungspartner eco-bau
Daniel Savi

Geschäftsstelle eco-bau
Marianne Stähler

Bewertungsbestätigung

Reg. Nr. 202006.8392
Produkt Lehmgrundputz H216
Verwendungszweck Grundputz
Weitere Angaben BKP 271
Firma HAGA AG, Amselweg 36, 5102 Rapperswil

Das Produkt erfüllt die **höchsten Anforderungen** von eco-bau und Minergie-Eco im Hinblick auf ökologische und gesundheitliche Vorgaben und erhält die Bewertung eco-1.



Die Bestätigung berechtigt zur Verwendung der Bezeichnung «**eco-1**».

Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden:

- Sehr gut geeignet für Minergie-(A-/P-)Eco
- Entspricht 1. Priorität Eco-BKP

Diese Bewertung wurde erstmals im Juni 2020 ausgestellt und ist bis Juni 2023 gültig.
Die Bewertung basiert auf der Methodik eco-bau, Version 01.2020.V01.

Zürich, 2. Juli 2020

Bewertungspartner eco-bau
Daniel Savi

Geschäftsstelle eco-bau
Marianne Stähler

Bewertungsbestätigung

Reg. Nr.	202006.8393
Produkt	Bio-Kalkputzglätte H345
Verwendungszweck	Grundputz
Weitere Angaben	BKP 271
Firma	HAGA AG, Amselweg 36, 5102 Rapperswil

Das Produkt erfüllt die **höchsten Anforderungen** von eco-bau und Minergie-Eco im Hinblick auf ökologische und gesundheitliche Vorgaben und erhält die Bewertung eco-1.



Die Bestätigung berechtigt zur Verwendung der Bezeichnung «**eco-1**».

Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden:

- Sehr gut geeignet für Minergie-(A-/P-)Eco
- Entspricht 1. Priorität Eco-BKP

Diese Bewertung wurde erstmals im Juni 2020 ausgestellt und ist bis Juni 2023 gültig.
Die Bewertung basiert auf der Methodik eco-bau, Version 01.2020.V01.

Zürich, 2. Juli 2020

Bewertungspartner eco-bau
Daniel Savi

Geschäftsstelle eco-bau
Marianne Stähler

Bewertungsbestätigung

Reg. Nr. 202006.8394
Produkt Biotherm mit Kork H416
Verwendungszweck Wärmedämmputz
Weitere Angaben BKP 226, 271
Firma HAGA AG, Amselweg 36, 5102 Rapperswil

Das Produkt erfüllt die **höchsten Anforderungen** von eco-bau und Minergie-Eco im Hinblick auf ökologische und gesundheitliche Vorgaben und erhält die Bewertung eco-1.



Die Bestätigung berechtigt zur Verwendung der Bezeichnung «**eco-1**».

Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden:

- Sehr gut geeignet für Minergie-(A-/P-)Eco
- Entspricht 1. Priorität Eco-BKP

Diese Bewertung wurde erstmals im Juni 2020 ausgestellt und ist bis Juni 2023 gültig.
Die Bewertung basiert auf der Methodik eco-bau, Version 01.2020.V01.

Zürich, 2. Juli 2020

Bewertungspartner eco-bau
Daniel Savi

Geschäftsstelle eco-bau
Marianne Stähler

Bewertungsbestätigung

Reg. Nr.	202006.8396
Produkt	Bio-Einbettmörtel H305
Verwendungszweck	Grundputz
Weitere Angaben	BKP 226, 271
Firma	HAGA AG, Amselweg 36, 5102 Rapperswil

Das Produkt erfüllt die **höchsten Anforderungen** von eco-bau und Minergie-Eco im Hinblick auf ökologische und gesundheitliche Vorgaben und erhält die Bewertung eco-1.



Die Bestätigung berechtigt zur Verwendung der Bezeichnung «**eco-1**».

Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden:

- Sehr gut geeignet für Minergie-(A-/P-)Eco
- Entspricht 1. Priorität Eco-BKP

Diese Bewertung wurde erstmals im Juni 2020 ausgestellt und ist bis Juni 2023 gültig.
Die Bewertung basiert auf der Methodik eco-bau, Version 01.2020.V01.

Zürich, 2. Juli 2020

Handwritten signature of Daniel Savi in black ink.

Bewertungspartner eco-bau
Daniel Savi

Handwritten signature of Marianne Stähler in black ink.

Geschäftsstelle eco-bau
Marianne Stähler

Bewertungsbestätigung

Reg. Nr. 202006.8398
Produkt Calkosit Feinputz H540
Verwendungszweck Deckputz
Weitere Angaben BKP 271
Firma HAGA AG, Amselweg 36, 5102 Rapperswil

Das Produkt erfüllt die **höchsten Anforderungen** von eco-bau und Minergie-Eco im Hinblick auf ökologische und gesundheitliche Vorgaben und erhält die Bewertung eco-1.



Die Bestätigung berechtigt zur Verwendung der Bezeichnung «**eco-1**».

Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden:

- Sehr gut geeignet für Minergie-(A-/P-)Eco
- Entspricht 1. Priorität Eco-BKP

Diese Bewertung wurde erstmals im Juni 2020 ausgestellt und ist bis Juni 2023 gültig.
Die Bewertung basiert auf der Methodik eco-bau, Version 01.2020.V01.

Zürich, 2. Juli 2020

Bewertungspartner eco-bau
Daniel Savi

Geschäftsstelle eco-bau
Marianne Stähler

Bewertungsbestätigung

Reg. Nr. 202006.8399
Produkt Lehmfeinputz H521
Verwendungszweck Deckputz
Weitere Angaben BKP 271
Firma HAGA AG, Amselweg 36, 5102 Rapperswil

Das Produkt erfüllt die **höchsten Anforderungen** von eco-bau und Minergie-Eco im Hinblick auf ökologische und gesundheitliche Vorgaben und erhält die Bewertung eco-1.



Die Bestätigung berechtigt zur Verwendung der Bezeichnung «**eco-1**».

Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden:

- Sehr gut geeignet für Minergie-(A-/P-)Eco
- Entspricht 1. Priorität Eco-BKP

Diese Bewertung wurde erstmals im Juni 2020 ausgestellt und ist bis Juni 2023 gültig.
Die Bewertung basiert auf der Methodik eco-bau, Version 01.2020.V01.

Zürich, 2. Juli 2020

Bewertungspartner eco-bau
Daniel Savi

Geschäftsstelle eco-bau
Marianne Stähler

Bewertungsbestätigung

Reg. Nr. 202006.8395
Produkt Hagatherm light H406
Verwendungszweck Wärmedämmputz
Weitere Angaben BKP 226, 271
Firma HAGA AG, Amselweg 36, 5102 Rapperswil

Das Produkt erfüllt die **Anforderungen** von eco-bau und Minergie-Eco im Hinblick auf ökologische und gesundheitliche Vorgaben und erhält die Bewertung eco-2.



Die Bestätigung berechtigt zur Verwendung der Bezeichnung «**eco-2**».

Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden:

- Gut geeignet für Minergie-Eco
- Entspricht 2. Priorität Eco-BKP

Diese Bewertung wurde erstmals im Juni 2020 ausgestellt und ist bis Juni 2023 gültig.
Die Bewertung basiert auf der Methodik eco-bau, Version 01.2020.V01.

Zürich, 2. Juli 2020

Handwritten signature of Daniel Savi.

Bewertungspartner eco-bau
Daniel Savi

Handwritten signature of Marianne Stähler.

Geschäftsstelle eco-bau
Marianne Stähler

Bewertungsbestätigung

Reg. Nr. 202006.8397
Produkt Hagasit Bio-Edelputz H500
Verwendungszweck Deckputz
Weitere Angaben BKP 226, 271
Firma HAGA AG, Amselweg 36, 5102 Rapperswil

Das Produkt erfüllt die **Anforderungen** von eco-bau und Minergie-Eco im Hinblick auf ökologische und gesundheitliche Vorgaben und erhält die Bewertung eco-2.



Die Bestätigung berechtigt zur Verwendung der Bezeichnung «**eco-2**».

Das Produkt darf mit folgenden Eigenschaften beworben werden:

- Gut geeignet für Minergie-Eco
- Entspricht 2. Priorität Eco-BKP

Diese Bewertung wurde erstmals im Juni 2020 ausgestellt und ist bis Juni 2023 gültig.
Die Bewertung basiert auf der Methodik eco-bau, Version 01.2020.V01.

Zürich, 2. Juli 2020

Bewertungspartner eco-bau
Daniel Savi

Geschäftsstelle eco-bau
Marianne Stähler