

## Aufbauvorschlag zur Beschichtung von **Perlcon-Board- und Fasoperl-ZE Bauplatten** mit HAGA Naturputzen, HAGA Naturfarben und HAGA Naturklebern

Für die fachgerechte Konstruktion und Verarbeitung der Platten, verweisen wir zwingend auf die Verlegeanleitung des Plattenherstellers.

### **Putzaufbau – Grundbeschichtung**

- Vorspachteln der Fugen mit HAGA VWS-Kleber und selbstklebenden Gewebestreifen einlegen.
- Vollflächig überziehen mit HAGA VWS-Kleber und gleichzeitig einlegen von HAGANETZ Glasewebe, Schichtdicke > 4 mm.

Zum Verkleben der Perlconboard oder Fasoperl-ZE-Bauplatte untereinander eignen sich der HAGA VWS-Baukleber oder HAGA Bio-Platten- und Fliesenkleber.

Zum Kleben von keramischen Wand- und Bodenplatten auf Perlconboard oder Fasoperl-ZE-Bauplatte im Innenbereich, eignet sich der HAGA Bio-Platten und Fliesenkleber. Als Grundierung ist der HAGA Silikatvoranstrich zu verwenden. Zum Kleben von Naturbodenbelägen wie Kork, Teppich, Linoleum usw., eignet sich der HAGA Naturharz-Kleber B 720.

Der Untergrund muss immer sauber, gleichmässig trocken, ausblühungsfrei und stabil sein.

Auf Perlconboard-Platten können auch die HAGA Fassadenisoliersysteme HAGA Biotherm®, HAGA Bio-Korit® usw. aufgebracht werden.

### **Putzaufbau – Deckbeschichtung**

#### **Innenwände**

##### **Voranstrich:**

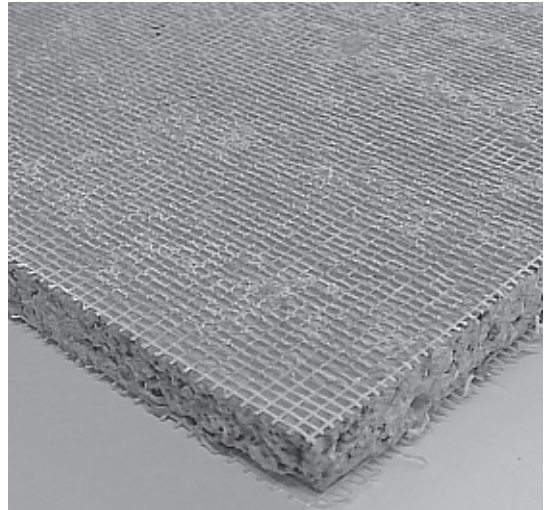
- HAGA Mineralputzgrundierung

##### **Geeignete Deckputze:**

- HAGA CALKOSIT-Sumpfkalkputz
- HAGA Weichfaserputz
- HAGATEX-Silikatmineralputz
- HAGA Lehmcolor

##### **Geeignete Farbanstriche:**

- HAGA Kalkfarbe (Voranstrich = Mineralputzgrundierung)
- HAGATEX-Silikatmineralfarbe
- HAGA Naturharzdispersion



#### **Fassaden**

##### **Voranstrich:**

- HAGA Mineralputzgrundierung

##### **Geeignete Deckputze:**

- HAGASIT-Edelputz
- HAGA CALKOSIT-Sumpfkalkputz
- HAGATEX-Silikatmineralputz

##### **Geeignete Farbanstriche:**

- HAGA Kalkfarbe (Voranstrich = Mineralputzgrundierung)
- HAGATEX-Silikatmineralfarbe