



Beim Erstellen der acht neuen Eigentumswohnungen im Terrassenhaus «Laudona» wird mit grösstmöglicher Sorgfalt vorgegangen und auf eine äusserst nachhaltige Bauweise geachtet. Das zeigt sich nicht nur in edlen und formschönen Parkettböden aus Eiche in den Wohnräumen. Die Dachkonstruktion und die Innenseiten der Fenster sind aus hochwertigem Fichtenholz, aus einheimischer Produktion stammend.

Ausserdem werden im Innenbereich ausschliesslich Deckputze und Farben verwendet, die sich durch vorzügliche baubiologische Eigenschaften auszeichnen. Basierend auf einem ökologischen Energiekonzept erfolgen die Wärmeerzeugung sowie die Warmwasser-Aufbereitung über eine Luft-Wasser-Wärmepumpe.

1 Für die Konstruktion des Dachstuhls beim Terrassenhaus «Laudona» findet Fichtenholz von hoher Qualität aus dem Kanton Wallis Verwendung.

2 Auch für die Innenseite der Fenster im Terrassenhaus greift man bewusst auf Fichtenholz aus einheimischer Produktion zurück.

3 Für das Parkett in den Wohnräumen der acht Eigentumswohnungen wird ausschliesslich hochwertiges Eichenholz verarbeitet.

4 Das ökologische Energiekonzept setzt auf Wärmeerzeugung und Warmwasseraufbereitung durch eine Luft-Wasser-Wärmepumpe.

5 Für den Grundputz wird mit einem mineralischen Putzaufbau inklusive natürlichem Gips-Kalk gearbeitet.

6 Für den Deckputz kommen ausschliesslich Silikatputze zum Einsatz, die sich durch ihre baubiologischen Eigenschaften bewährt haben.

7 Die im Innenbereich verwendeten Farben kommen ohne Zusatzstoffe aus und sind daher auch besonders gesundheitsfreundlich.

8 Die äusserst widerstandsfähige, brandsichere Fassadendämmung besteht aus rein mineralischen Komponenten.

9 Für die Bodenbeläge in der Garage ist taloschierter Beton vorgesehen. Dieser zeichnet sich nicht zuletzt durch seine hohe Beständigkeit aus.

