

Hinweise für bandbeschichtete Profilbleche (unsere Gewährleistung)

Das von uns verarbeitete (kaltverformte), feuerverzinkte und bandbeschichtete Stahlblechvormaterial hat die Güte St 02 Z 225 g/m² gemäss DIN 17162. Der Stahlkern ist somit beidseitig vor Korrosion geschützt. Zusätzlich wird das verzinkte Material mit einem so genannten Primer grundiert sowie mit einem Polyesterlack bandbeschichtet gemäss Vorschriften der ECCA (European Coil Coating Association).

Unsere Bauelemente (Profilbleche) werden durch Kaltverformung in ihre Trapezform gebracht und werden bezüglich Herstellung, Toleranzen usw. nach den Normen und Vorschriften der RAL RG 617 produziert. Eine externe Überprüfung erfolgt jedoch nicht.

Was den Oberflächenschutz bezüglich der Anwendung unserer Profilbleche für Dach und Wand betrifft, so genügt dieser Schutz den normalen Anforderungen und Witterungseinflüssen ohne weiteres. Dieser Verbundwerkstoff (Stahlblech / Zink / Grundierung sowie die Polyesterbeschichtung 25 my) ist etwas vom Besten, was unser heutiges Bauwesen bei dem augenblicklichen Stand der Technik kennt.

Die Materialstärke beträgt 0,70 mm und ist somit geeignet für einen maximalen Lattenabstand von 1,50 m. Bei diesem Lattenabstand ist unser Profilblech RH 39 begehbar oder entspricht einer Schneelast von 450 kg/m². Bei höherer Schneelast ist der Lattenabstand dementsprechend enger zu wählen. Bei Anwendung von Schneefangsystemen muss der Abstand je nach Schneehöhe angepasst werden.

Folgende Punkte verringern die Lebensdauer erheblich

- Erhöhte chemische Belastung der Luft z.B. in der Nähe von Chemiefirmen usw.
- Mechanische Beschädigung jeglicher Art, speziell beim Abladen und bei der Montage.
- Nichtentfernen der Bohrspäne unmittelbar nach dem Verlegen.
- Nicht fachgerechte Lagerungs-, Konstruktions- und Montageart.

Dachbegrünung



Begrünte Dächer sind sinnvoll für Mensch und Umwelt.

Ein Begriff, der in der Industriebegrünung bereits sehr bekannt ist, gewinnt zunehmend an Interesse bei den privaten Haushalten. Die Begrünung produziert Sauerstoff, fördert die natürliche Wasserverdunstung, schafft ein angenehmes Wohnklima, verlängert die Lebensdauer des Daches und wird bei fachgerechter Ausführung zum optischen Leckerbissen. Die Ausführung wird meist in die Hände von Dachbegrünungsspezialisten gelegt, kann aber bei kleineren Bauvorhaben wie Carports, Garagen, Gartenlauben usw. auch durch den Bauherrn selbst ausgeführt werden.

Wir arbeiten mit einem ausgewiesenen Dachbegrünungsspezialisten zusammen. Fragen Sie uns.



Machen Sie Ihr Gebäude wetterfest

mit Profilblechen von Ridem in Kaiseraugst.

So finden Sie uns...



Ridem AG · Profiltechnik · Rinaustrasse 284 · CH-4303 Kaiseraugst
Telefon 061 811 55 45 · Telefax 061 811 55 47 · E-Mail: info@ridem.ch · www.ridem.ch

