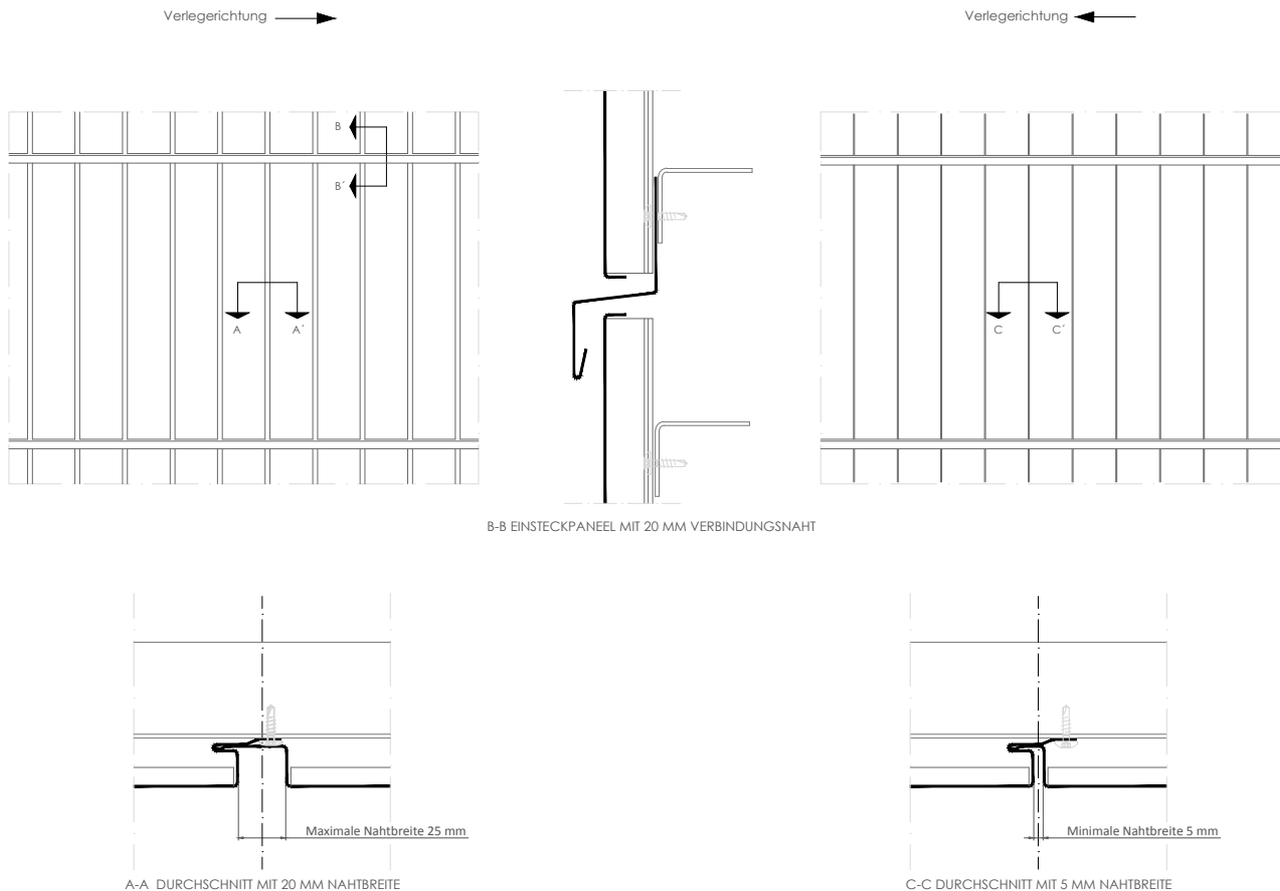


FP V 1.1.02 Paneelansicht.



B-B EINSTECKPANEEL MIT 20 MM VERBINDUNGSNAHT

A-A DURCHSCHNITT MIT 20 MM NAHTBREITE

C-C DURCHSCHNITT MIT 5 MM NAHTBREITE

Maßstab 1/4

 Alle Maße sind Indikativ, wenn nicht in der Zeichnung angegeben.
 Blechdicke ist übertrieben gezeichnet für bessere Übersichtlichkeit.

Bemerkungen:

- Breite der Naht zwischen den Paneelen kann durch Anpassung der Federlänge des Paneels geändert werden.
- Die gezeigten Paneele haben eine Nahtbreite von 25 mm (links) und 5 mm (rechts).
- Zwischenliegende Paneele haben eine Nahtbreite von 20, 15 und 10 mm.
- Bilder zeigen eine allgemeine Quernahtbreite. Durch Änderung dieser Breite können „Paneelblöcke“ geformt werden. Siehe allgemeine Verkaufsbroschüren für mehr Informationen.
- Quernahtbreite kann angepasst werden von 25 mm bis zu einem Minimum - abhängig von der Paneellänge - siehe Verkaufsbroschüren.
- Für andere Querverbindungen siehe FP V 2.1.02.

1. elZinc® Bedeckung
2. elZinc® Verbindungsprofil
3. elZinc® Eckprofil
4. elZinc® Anschlussprofil
5. elZinc® Lochblech / perforiertes Paneel
6. Strukturfolie
7. Dämmung
8. Metallschiene
9. Wandhaken
10. Galvanisiertes Kantblech
11. Folie
12. Tragstruktur

Qualitätsmanagement System - Zertifikat Nr. 1210042851TMS

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen - Grundriss/Abbildung - hat eine rein informative Funktion und soll dem Zweck dienen, Fachleuten im Bauwesen bei der Montage von Zinkverkleidungen zu unterstützen. In allen Fällen liegt die Gewährleistungsverantwortung der Gültigkeit besonderer Details bei den Architekten, Baumeistern und/oder Installateuren. Astia-elZinc® lehnt ausdrücklich jede Verantwortung oder Haftung ab, die sich in Zusammenhang mit der Zuverlässigkeit der Inhalte in diesem Dokument ergeben könnten.

ASLA behält sich alle Rechte an diesem Dokument vor. Die unerlaubte Verwendung wird nach dem geltendem Gesetz strafrechtlich verfolgt.



elZinc®
 Tel. +34 984 116 332
 Fax. +34 985 493 202
 www.elzinc.es

Asturiana de Laminados S.A.
 P.I. de Villallana, Parcela 19
 33695 Pola de Lena, Espanien
 elzinc@aslazinc.com