

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

LAMINIERTE WANDLEISTE**SD-KN LISTA**

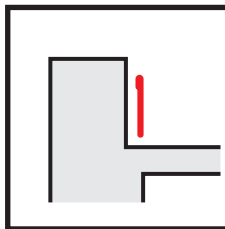
A

B

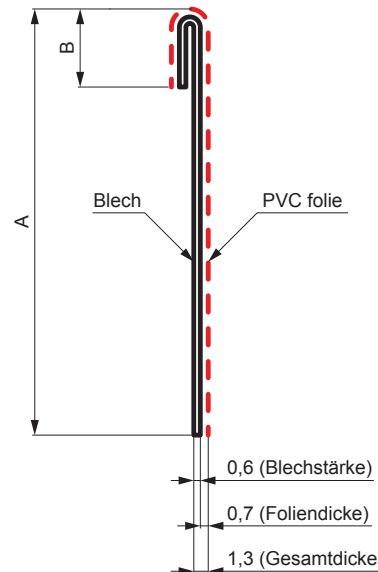
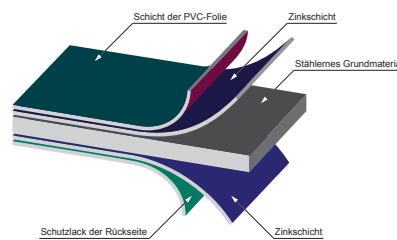
C

D

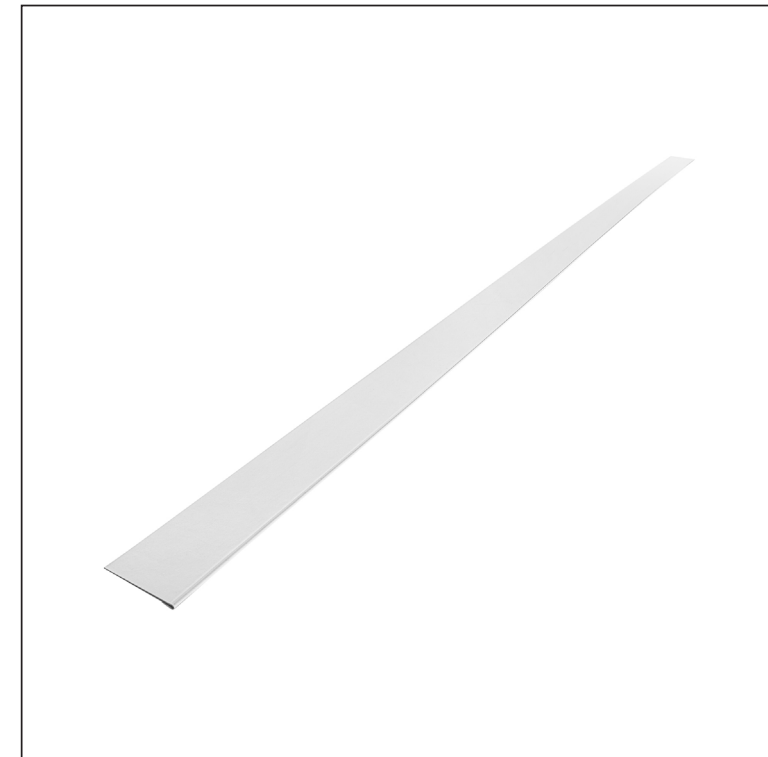
Anwendungsbeispiel:



Blechstruktur:



BLECH MIT PVC ist ein beidseitig feuerverzinktes Blech mit laminierter PVC-Folie in Farbe auf der Vorderseite und mit einer Decklackierung auf der Rückseite. Laminiertes Blech wird nach STN EN 10169+A1 und STN EN 14783 hergestellt.



PS

Material : Verzinkt beschichtet – Natur
PVC folie: Staubgrau – RAL 7037

| INDEX | ÄNDERUNG | DATUM | UNTERSCHRIFT | KJG | Scan code for 3D model |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|--------------------|------------|------------------------|
| MAT-ZEICHEN | | ABFALL KLASSE | GEWICHT kg | AUSMASS | |
| MASS – HALBPROM. | | | | | |
| HILFSNR. | | | STN | SORT-Nr. | |
| ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M. | | | BEM. | POS-Nr. | |
| ÜBERPRÜFT | | | | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | ALTE ZEICHN. | ZEICHN-Nr. | |
| BEZEICHNUNG | Laminierte Wandleiste | | SD-KN LISTA | | |
| | | | Anzahl der Blätter | | Blatt |

Erstellt: 20.01.2026 01:23:08

Technische Änderungen vorbehalten

| Maße [mm] | | | |
|-----------|----|----|-----------|
| Nenngröße | A | B | L – Länge |
| PS 70 | 60 | 10 | 2000 |