



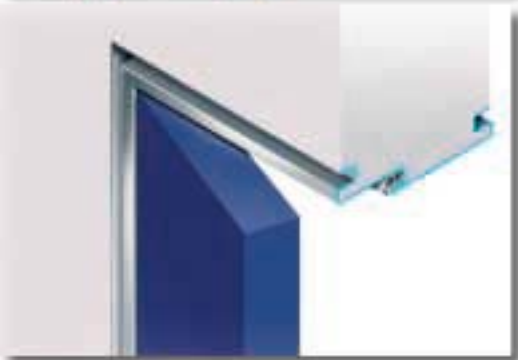
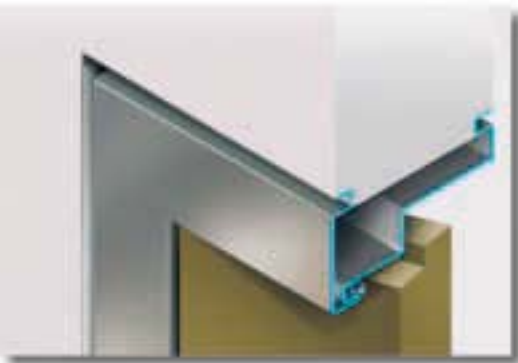
Zargen
Türen
Innovation

Thomas Müllner
Tel.: +43 (0) 664-381 6644
E-Mail: tm@t-muellner.at
Web: www.t-muellner.at

Oberfläche

Pulverschichtet oder Edelstahl

Verniciatura a polveri oppure in acciaio inox
Powder coated finish or in stainless steel



<p>Materialien verzinktes Stahlblech kaltgewalztes Qualitätsfeinblech mit zweiseitigem Zinküberzug. Metallurgische Angaben DIN EN 10 142 und DIN EN 10 147 Spez. Gewicht 7,85 kg / dm³</p>	<p>Materiali lamiera zincata laminata a freddo con rivestimento per immersione in zinco su entrambi i lati caratteristiche metallurgiche DIN EN 10 142 e DIN EN 10 147 peso specifico 7,85 kg / dm³</p>	<p>Material galvanized steel sheet cold rolled steel sheet galvanized on both sides characteristics of metal DIN EN 10 142 and DIN EN 10 147 specific weight 7,85 kg / dm³</p>
<p>Materialstärke 1,5mm und 2,0mm</p>	<p>spessore materiale 1,5mm e 2,0mm</p>	<p>thickness of material 1.5mm and 2.0mm</p>
<p>Mechanisch-technologische Angaben DX 51 D+Z</p>	<p>Definizioni meccanico-tecnico DX 51 D+Z</p>	<p>mechanic-technical characteristics DX 51 D+Z</p>
<p>Oberflächen pulverbeschichtet Wir bieten grundsätzlich 2 Oberflächen an: a) glatt glänzend b) feinstruktur matt andere Oberflächen nur auf Anfrage</p>	<p>superficie verniciata a polveri Generalmente offriamo due possibilità di superficie: a) liscio lucido b) ragrinzante opaco altre strutture di superficie solo su richiesta</p>	<p>surface powder coating Generally we have available two types of surfaces a) smooth glossy b) fine structured matt other surface finish on request only</p>
<p>Farben Grundsätzlich sind alle RAL Farben lieferbar RAL Design collection,NCS,BS und andere nur auf Anfrage.</p>	<p>colori Generalmente tutti i colori RAL RAL Design collection,NCS,BS solamente su richiesta.</p>	<p>colors Generally all RAL colors are available RAL Design collection,NCS,BS on request only</p>
<p>Edelstahl V 2 A (EN 10088) Werkstoffnummer 1.4301 DIN 17440/1 - UNI 8317/81 X5 CrNi 1810</p>	<p>Acciaio inox Aisi 304 (EN 10088) numero materiale 1.4301 DIN 17440/1 - UNI 8317/81 X5 CrNi 1810</p>	<p>stainless steel Aisi 304 (EN 10088) material number 1.4301 DIN 17440/1 - UNI 8317/81 X5 CrNi 1810</p>
<p>V 4 A DIN 17440/1 - Werkstoffnummer 1.4401 UNI 8317/81 - X5CrNiMo 1712</p>	<p>Aisi 316 DIN 17440/1 - numero materiale 1.4401 UNI 8317/81 - X5CrNiMo 1712</p>	<p>Aisi 316 DIN 17440/1 - material number 1.4401 UNI 8317/81 - X5CrNiMo 1712</p>
<p>Oberflächen bei Edelstahl -scotch brite (geschliffen) andere Oberflächen nur auf Anfrage</p>	<p>Superficie per acciaio inox -scotch brite (satinato) altre strutture di superficie solo su richiesta</p>	<p>surface for stainless steel -scotch brite other surface on request only</p>
<p>Andere Materialien, Stärken und Oberflächen auf Anfrage.</p>	<p>Altri materiali, spessori e superficie su richiesta.</p>	<p>Other materials, thickness and surfaces on request only.</p>