



Technisches Datenblatt



Certificato Sistema di
Gestione Qualità
n° 50 100 2898



Reg. n° 8231-E
ISO 14001

Linie Plus

Artikel-Nummer	TE060Q_TE080Q_TE100Q-000000001
Bezeichnung	Schrägdach für Allzweck
Dimensionen (BxTxH)	602/802/1002x400x200 mm
Dimens. Abteil (BxTxH)	600/800/1000x400x200 mm
Anzahl Abteile	1_2
Anzahl Abt./Kolonnen	1
Material	DC01/FeP01 UNI EN 10130
Gewicht (Kg)	12
Volumen (m3)	0,1



Allgemeine Eigenschaften

Korpus	Realisiert in Stahlblech der Dicke 6/10 mit schnittsicheren Kanten. Schnelle Fixierung durch doppelseitigem Kleber.
Farbe	Epox-Pulverlackierung in der Farbe RAL 7035.
Normen	Konformitätsdeklaration D.Lgs.81/2008, EN UNI ISO 9001, EN UNI ISO 14001, UNI Tests auf Produkt und Endbearbeitung.

Konfigurationsvarianten

Korpus-Farbe	-
--------------	---

Zubehör

Selbst-lochende Schrauben

Ersatzteile

-

Zertifikate

UNI 9115/87 Abrasion Taber
UNI 9428/89 Kratzfestigkeit
UNI 9429/89 Festigkeit bei Temperatur-Schwankungen
UNI 9300/88 e FA 276/89 Schmutzabhaltungstendenz
UNI 9427/89 Lichtfestigkeit
UNI 9149/89 Spiegelreflex
UNI EN ISO 9227/2006 Korrosions-Festigkeit
UNI 8901/86 Prall-Festigkeit
UNI EN ISO 1520/95 Tiefziehe-Test
UNI 10782/1999 Härte-Probe Bleistift Methode
UNI EN ISO 2409/2007 Gitterschnittprobe

Das folgende Datenblatt ist exklusiver Eigentum von San Polo Lamiere S.p.A. Div. Armet

Reproduktion verboten gemäss Gesetz (Art. 171 Gesetz 22/04/1974, n. 633).

Betrügerischer Gebrauch, ohne reguläre schriftliche Erlaubnis auch wenn partiell und mit beliebigen Mitteln wird vom Gesetz geschützt.

Der oben angegebene Text beinhaltet Informationen, welche für den Empfänger reserviert sind.

Der Inhalt folgender E-Mail und ihre Vertraulichkeit ist gesetzlich geschützt D.L.196/03.