

Montageanweisungen für Balustraden

MONTAGE DER PFEILER



AUF DIE PERFEKT AUSGEGLICHENEN FUNDAMENTE, WERDEN DIE 4 TEILE **PBR-770** INSTALLIERT, WELCHE DANN DEN KLASSISCHEN PFEILER ERGEBEN...

...MIT HILFE DES JUSTIERRAHMENS FÜR DIE MONTAGE, WIRD DER PFEILER EINGEWICKELT, UND AUF DIE GLEICHE ART UND WEISE, WIE EINE SCHALUNG, MIT MÖRTEL GEFÜLLT...



MONTAGE DER BALUSTRADEN



...ÜBER DEN KLASSISCHEN PFEILER WIRD DIE PFEILERABDECKUNG **CBR-300** VERLEGT.

...SOBALD DIE BALUSTRADEN AUF DEM SOCKEL INSTALLIERT SIND, WIRD DIE ABDECKUNG MIT STIFTEN VERLEGT.



ALLE KONTAKTFLÄCHEN WERDEN MIT BEFESTIGUNGSMITTEL VERARBEITET.

DIE BALUSTRADEN WERDEN MIT OBERFLÄCHENIMPRÄGNIERUNG + FLÄCHENREINIGER VERTEILT.

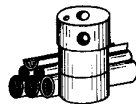
ALDO LARCHER

PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO

BETONFERTIGTEILE

Via Artigiani 5 Handwerkerstrasse

I-39057 Appiano (BZ) Eppan



Email info@aldolarcher.com
Home Page www.aldolarcher.com

Tel. +39 0471 662486
Fax +39 0471 661790
P.Iva 00104260211 Mws.- Nr.
R.E.A. 60546 949 R.I.BZ 1996

BALUSTRADEN



BALUSTRADE **BLSR-505** (Serie 500)

BALUSTRADE **BL-606** (Serie 600)



BALUSTRADE **BLR-650** (Serie 650)



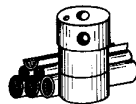
ALDO LARCHER

PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO

BETONFERTIGTEILE

Via Artigiani 5 Handwerkerstrasse

I-39057 Appiano (BZ) Eppan



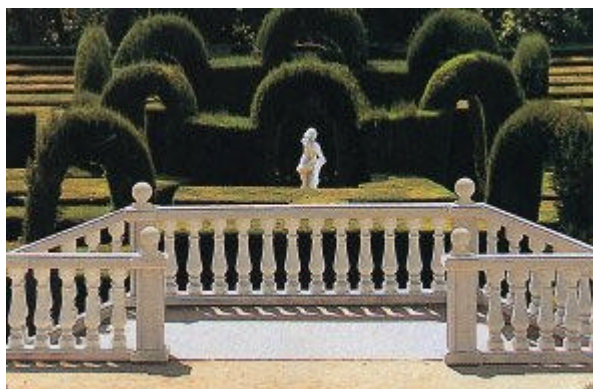
Email info@aldolarcher.com
Home Page www.aldolarcher.com

Tel. +39 0471 662486
Fax +39 0471 661790
P.Iva 00104260211 Mws.- Nr.
R.E.A. 60546 949 R.I.BZ 1996



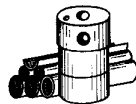
BALUSTRADE **BLR-670** (Serie 650)

BALUSTRADE **BTR-770** (Serie 770)



BALUSTRADE **BTR-770** (Serie 770)

ALDO LARCHER



PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO

BETONFERTIGTEILE

Via Artigiani 5 Handwerkerstrasse

I-39057 Appiano (BZ) Eppan

Email info@aldolarcher.com
Home Page www.aldolarcher.com

Tel. +39 0471 662486
Fax +39 0471 661790
P.Iva 00104260211 Mws.- Nr.
R.E.A. 60546 949 R.I.BZ 1996



BALUSTRADE MIT
KEIL CBLR-2

MATERIALEN

Zuschlagstoffe für die Betonarten:

Benutzt werden ausschließlich gebrochenes Material aus Marmor- und Kalksteinbrüchen mit Weiss-Zement, Typ Portland BL II 42,5 R und I 52,5.

Masstoleranzen:

± 1 mm in der Dicke.

EIGENSCHAFTEN DES BETONS

- DICHTHE 2.100/2.225 Kg/M³
- DRUCKFESTIGKEIT Rck 400.
- WASSERAUFNAHME Max 4,2% DES GEWICHTS.
- FROSTSICHERHEIT GEMÄSS DER DIN 52 104-Z GEPRÜFT.