



1.10.11. Garanzie TRICOAT-PLUS

15 anni di garanzia della superficie per ferramenta MACO TRICOAT-PLUS

Grazie a un'attività mirata di ricerca e sviluppo, MACO ha ulteriormente perfezionato la ferramenta TRICOAT già in produzione. Il risultato è un chiaro vantaggio in termini di:

- Resistenza alla corrosione
- Estetica
- Possibilità di differenziazione

Queste caratteristiche e la promessa di migliori prestazioni a lungo termine, si traducono coerentemente nella garanzia di 15 anni offerta sulla ferramenta MACO TRICOAT-PLUS.

La ferramenta MACO TRICOAT-PLUS allarga il campo delle possibilità applicative e si differenzia in modo netto dai prodotti concorrenti in termini di durata e valorizzazione estetica di un elemento porta o finestra.

MACO conferma ancora una volta gli alti standard di qualità di un leader di mercato nel settore della ferramenta.

TECHNIK DIE BEWEGT



15 ANNI GARANZIA

MECCANISMI MACO TRICOAT-PLUS

secondo le condizioni di garanzia MACO



Ernst Mayer

KR Dipl.-Ing. Ernst Mayer
L' Amministratore

Jörgen Pratschke

Dipl.-Kfm. Jörgen Pratschke
L' Amministratore

MAYER & CO BESCHLÄGE GMBH
A-5020 STAASSIC 173
A-5020 STAASSIC 173
TEL. +43 18962 6196 0
FAX. +43 18962 6199 1449
mailto:info@mayer.at www.mayer.at

Salzburg, Juli 2012

1.10.9 Certificato di collaudo MACO TRICOAT-PLUS

PIV Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert Wallstraße 41 D-42551 Velbert Fon: +49(0)2051/9506-5 Fax: +49(0)2051/9506-69 E-Mail: piv.velbert@online.de www.piv-velbert.de



PRÜFZEUGNIS
Certificato di collaudo

DIN EN 1670:2007-06

Nr./ No. 20-4/08

Der Firma
Attestiamo che il produttore

Mayer & Co Beschläge GmbH
A-5020 Salzburg

wird bescheinigt, dass sie am
in dato

06. März/ marzo 2008

die Anforderungen der DIN EN 1670
Salzsprühnebelprüfung nach EN ISO 9227
soddisfa i requisiti della norma DIN EN 1670
test in nebbia salina in conformità alla norma EN ISO 9227

für das Produkt
per il prodotto

Dreh/Kipp-Beschlagteile
Parti di meccanismi rotatori/ribaltabili

mit der Oberfläche
con la superficie

MACO -TRICOAT[®]

in der Klasse
nella classe

5

erfüllt hat.

Diesem Prüfzeugnis liegt der Prüfbericht Nr. 20-4/08 des PIV als Beurteilungsgrundlage zugrunde. Die Gültigkeit des Prüfzeugnisses bleibt so lange erhalten, wie sich die Prüfgrundlage und/oder das geprüfte Produkt nicht ändern.

Il presente certificato si basa sulla valutazione del rapporto di collaudo No. 20-4/08 della PIV Velbert. Il certificato di collaudo rimane valido finché i prodotti non vengono sottoposti a modifiche di alcun genere.

42551 Velbert, den 17. März/ marzo 2008

R. Ehle
Dipl.-Ing.



Dies ist eine Urkundenseite.

Teilweise Veröffentlichung oder veränderte Wiedergabe ist untersagt. Missachtung bedeutet Urkundenfälschung.

È vietata l'intera o parziale pubblicazione o modifica. Qualsiasi relazione non autorizzata come falsificazione di documenti.

Akkreditierte Prüfstelle nach DIN EN ISO/IEC 17025
Akkreditierte Zertifizierungsstelle nach DIN EN ISO/IEC 17025
Prüf- und Zertifizierungsstelle nach dem Bauproduktengesetz (BauPG)
RAL-Prüfstelle für Schlässe und Beschläge nach RAL-RG 607 / IF
Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesnormung (LND)
Bauproduktionsstelle für Federwerkzeuge / DIN CERTCO anerkannte Prüfstelle

Institutsleitung:
Karin Ehle, Dipl.-Ing.

Es gelten unsere
Geschäftsbedingungen



1.10.10 Garantieerklärung / Funktionsgarantie

10 ANNI DI GARANZIA DI FUNZIONAMENTO

Per i sistemi di meccanismi di apertura a battente e anta-ribalta MACO MULTI TREND e MACO MULTIMATIC

1.10.12 Dichiarazione assenza sostanze dannose

TECHNIK DIE BEWEGT



Dichiarazione di assenza di sostanze dannose

Dichiarazione relativa ai seguenti gruppi di prodotti

Sviluppo, produzione e vendita di:

- meccanismi per serramenti ad anta tradizionale e ad anta/ribalta MULTI,
- martelline per serramenti EMOTION,
- meccanismi per serramenti scorrevoli RAIL-SYSTEMS,
- serrature per porte PROTECT,
- cremonesi ESPAGS,
- ferramenta per persiane RUSTICO,
- cerniere per porte PRO-DOOR,
- aeratori a scomparsa MACO VENT
- e ferramenta varia per finestre e altri accessori.

Impiego dei prodotti

Porte e finestre per il settore edile

Produttore / Fornitore

Ditta Mayer & Co Beschläge GmbH

Via / Casella Postale

Alpenstraße 173 / Postfach 94

Sigla stato / CAP / Luogo


AT / 5020 /Salzburg

Telefono / Telefax / E-mail+43 662 6196-0 / +43 662 886196-0 / maco@maco.at


Il Regolamento (UE) N. 305/2011 prescrive come devono essere concepite e realizzate le opere di costruzione in modo da non mettere a repentaglio la sicurezza delle persone, degli animali domestici o dei beni e da non danneggiare l'ambiente. Tali norme influiscono direttamente sui requisiti dei prodotti da costruzione. Devono garantire, soprattutto per quanto riguarda l'aspetto della qualità del prodotto, il rispetto delle disposizioni giuridiche relative ai cosiddetti "requisiti minimi" di un edificio e/o di un materiale edile. Rientra tra questi requisiti anche la "non tossicità dei prodotti".

I prodotti della ditta Mayer & Co Beschläge sono conformi ai requisiti della norma EN 14351-1:2010 "Finestre e porte – norma di prodotto e caratteristiche prestazionali", in particolare con riferimento al punto 4.6 "sostanze pericolose" e alla legislazione esecutiva nazionale delle disposizioni della Direttiva 2011/65/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio dell'8 giugno 2011 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose.

Dichiariamo che i nostri prodotti soddisfano le prescrizioni sopra citate, relativamente alla "restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose", e non sono quindi pericolosi per la salute.



KR DI Ernst Mayer



Dkfm. Jürgen Pratschke

Salisburgo, novembre 2014

MAYER & CO BESCHLÄGE GMBH
ALPENSTRASSE 173
A-5020 SALISBURGO
TEL. +43 662 6196 -
FAX 101
www.maco.at

P. IVA ATU 39042709
Tribunale del registro delle imprese: Tribunale
regionale di Salisburgo
Iscrizione al registro delle imprese: FN 136280m
DVR 0564389
Amministratore delegato DI Ernst Mayer
Dkfm. Jürgen Pratschke

Pagina 1 di 1

La società MAYER & CO Beschläge GmbH, A-5020 Salisburgo, Alpenstrasse 173, concede, oltre alla garanzia legale, una garanzia di funzionamento di 10 anni per i sistemi di meccanismi di apertura a battente e anta-ribalta MACO MULTI TREND e MACO MULTIMATIC, con validità a partire dal giorno della consegna dei meccanismi al produttore.

Condizioni di garanzia

La garanzia vale esclusivamente per i produttori dei meccanismi MACO.

Casi coperti dalla garanzia

La garanzia copre il funzionamento dei sistemi di meccanismi di apertura a battente e anta-ribalta MACO MULTI TREND e MACO MULTIMATIC, includendo tutti i difetti provatamente riconducibili a problemi di fabbricazione o dei materiali. Sono coperti da garanzia i casi in cui il meccanismo non può essere più portato nelle posizioni di attivazione previste, nonostante un impiego conforme e il rispetto di tutti i presupposti per la garanzia.

Prestazioni coperte dalla garanzia

- Sostituzione gratuita del pezzo danneggiato e/o consegna di un pezzo con la medesima funzione
- Sono esclusi ulteriori risarcimenti di costi da parte di MACO/MAICO

Presupposti della garanzia

- Rispetto di tutte le disposizioni e le istruzioni di lavorazione di MACO/MAICO
- Montaggio dell'elemento della porta/portafinestra provatamente conforme
- Adempimento comprovato di tutti gli obblighi di istruzione nei confronti dell'utente finale
- Impiego conforme alle istruzioni d'uso, come previsto nei cataloghi MACO/MAICO specifici per ogni prodotto
- Manutenzione comprovata (tramite certificato di manutenzione o garanzia del produttore) conformemente alle guide d'utilizzo e di manutenzione MACO/MAICO
- La composizione della ferramenta è formata esclusivamente da meccanismi MACO
- Sostituzione puntuale delle parti usurate
- Spedizione di ritorno dei pezzi contestati corredata di fattura originale

Casi esclusi dalla garanzia

- Guasti di funzionamento dovuti a difetti della finestra ad anta battente e/o anta-ribalta (ad es. deformazione, errore di montaggio, contrazioni)
- Guasti di funzionamento dovuti a danneggiamenti del sistema di meccanismi insorti per effetto di azioni meccaniche, contatto con sostanze chimiche o utilizzo inadeguato
- Conservazione, manipolazione e/o trasporto non conformi
- Utilizzo non conforme e non adeguato allo scopo previsto
- Alterazioni o riparazioni eseguite indipendentemente
- Usura naturale, depositi di sporcizia o di sale
- Utilizzo di detersivi aggressivi e/o abrasivi
- Componenti elettrici, elettronici o magnetici
- Componenti della ferramenta utilizzati in applicazioni pubbliche o commerciali