

ERKLÄRUNG ÜBER DIE VORSCHRIFTSMÄSSIGE MONTAGE DER ANSCHLAGEINRICHTUNGEN

In Bezug auf den Einbau der Anschlageinrichtungen gegen Absturz, montiert am Gebäude in:

Straße/Platz: _____ Nr.: _____

Gemeinde: _____ PLZ: _____ Prov.: _____

Der Unterzeichnete:

Name: _____ Nachname: _____

Gesetzlicher Vertreter der Firma:

mit Sitz in Straße/Platz: _____ Nr: _____

Gemeinde: _____ PLZ: _____ Prov.: _____

erklärt, dass die Einrichtungen

EN 795	MENGE	MODELL	HERSTELLER	SERIENNUMMER/JAHR
TYP A	<input type="checkbox"/>			
TYP C	<input type="checkbox"/>			
TYP D	<input type="checkbox"/>			
TYP E	<input type="checkbox"/>			

BEFESTIGUNGSELEMENT	GRÖSSE/QUALITÄT DES UNTERGRUNDS	EINBAUTIEFE [mm]	Ø BOHRUNG [mm]	DREHMOMENT [Nm]

nach Herstellerangaben und Norm EN 795 vorschriftsmäßig montiert worden sind

und auf dem Dach entsprechend beigefügtem Projekt, erstellt von:

Arch./Ing./Techn.

nach den in dem beigefügten Berechnungsnachweis enthaltenen Anweisungen, erstellt von:

Arch./Ing./Techn.

Die Merkmale der Anschlageinrichtungen, die Anweisungen zu deren vorschriftsmäßigen Verwendung und die Prüfprotokolle wurden hinterlegt beim:

- Eigentümer des Gebäudes
 - Verwalter

Das Hinweisschild für das Absturzsicherungssystem ist angebracht in:

- der Nähe jedes Zugangs



Datum der Inbetriebnahme des Systems: _____

Datum der ersten Überprüfung:

Datum: _____ Monteur (Stempel und Unterschrift): _____

Dem Eigentümer des Gebäudes obliegt es, die installierte Einrichtung in einem guten Zustand zu halten, um die notwendigen Festigkeits- und Beständigkeitseigenschaften dauerhaft beizubehalten. Die Wartung ist qualifiziertem Personal anzuvertrauen und unter den Bedingungen und in dem Zeitabstand durchzuführen, die vom Hersteller angegeben werden.

PRÜFPROTOKOLL

HERSTELLER: Rotho Blaas srl - Etschweg 2/1 - 39040 Kurtatsch (BZ) - www.rothoblaas.com
Tel: +39 0471 81 84 00 - Fax: +39 0471 81 84 84 - e-mail: info@rothoblaas.com

PROJEKT

PRODUKT

SERIEN-NR./JAHR

KAUFDATUM

DATUM DER ERSTEN BENUTZUNG

PERIODISCHE SYSTEMÜBERPRÜFUNG DURCHGEFÜHRT AM

PRÜFPUNKTE

FESTGESTELLTE MÄNGEL (Mängelbeschreibung/Maßnahmen)

DOKUMENTATIONEN

- AUFBAU- UND VERWENDUNGSANLEITUNG
- ABNAHMEPROTOKOLL
- DÜBELPROTOKOLLE
- FOTODOKUMENTATIONEN

SICHTBARE TEILE DER ANSCHLAGEINRICHTUNG

- KEINE VERFORMUNG
- KEINE KORROSION
- SCHRAUBVERBINDUNGEN GESECHERT
- FESTER SITZ
- KENNZEICHNUNG LESBAR

DACHEINDICHTUNG

- KEINE BESCHÄDIGUNGEN
- KEINE KORROSION

Abnahmegergebnis:

Die Sicherungsanlage entspricht der Aufbau- und Verwendungsanleitung des Herstellers und dem Stand der Technik. Die sicherheitstechnische Zuverlässigkeit wird bestätigt.

Anmerkungen:

Für die nächste Überprüfung vorgesehenes Datum:

Sachkundige, mit dem Sicherungssystem vertraute Person:

Name: _____ Unterschrift: _____