

VAULT DOORS / DIE TRESORTÜRE

DOORPRIM

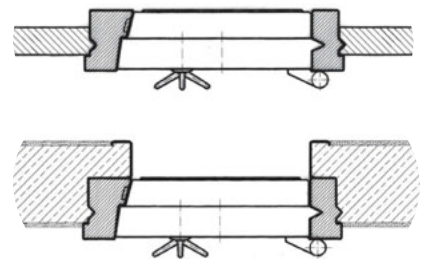


According to EN 1143-1
Security grade 0, I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX.

Nach EN 1143-1
Sicherheitsstufe 0, I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX.

Vault doors are a crucial component of vault rooms and they must assure the same or even higher level of safety than the vault rooms themselves.

Die Tresortüre stellen den wichtigsten Teil eines Tresorraums und müssen gleiche oder auch höhere Sicherheitsstufe als Tresorraum selbst garantieren.



Security. Sicherheit. **Primat.**



Security grade / Sicherheitsstufe

Security grade is determined according to European norm EN 1143-1.

Sicherheitsstufe wird aufgrund von Europäischer Norm EN 1143-1 bestimmt.

Certification – attested quality / Zertifizierung – überprüfbare Qualität (VdS)

Standard EN 1143-1 defines in details very strict testing procedures. Primat had vault doors DOORPRIM tested in a testing lab Verband der Schadenversicherer in Köln (Germany) and obtained corresponding certificates. Vault doors DOORPRIM have a VdS label that certifies quality, attest and monitored manufacturing of our products.

Standard EN 1143-1 definiert im Detail die Prüfungsvorgänge. PRIMAT hat die Tresortüre Produktserien DOORPRIM bei dem akkreditierten Testinstitut Verband der Schadenversicherer Köln zertifiziert und verfügt über alle entsprechende Zertifikate. Die Tresortüre Produktserien DOORPRIM werden mit dem Prüf-Aufkleber VdS-Kennzeichen eingerichtet.

Vault doors construction / Konstruktion von Tresortüre

The basic construction enables direct integration into a modular vault rooms Series MODULPRIM. With additional profiles vault doors can be adjusted to walls of massive vault rooms (see draft at cover page).

Die Grundauführung ermöglicht direkten Einbau in Tresorräume in komponentenbauweise Produktserie MODULPRIM. Durch zusätzliche Profile können die Tresortüren der Wanddicke von massiv ausgeführten Tresorräumen angepasst werden (siehe Titelseite).

Locks / Schlossauswahl

Standard locking: doors are equipped, according to the security grade, with one key lock or with one mechanical combination lock and one key lock. Optional locks: different electronical locks according to customer wishes (options: Manager mode, Silent signal alarm, Time delay, Dual combination operation etc.)

Die Tresortüren sind hinsichtlich der Sicherheitsstufe in der Standardausstattung, entweder mit einem Schlüssel-schloss oder mit einem mechanischen Codeschloss und einem Schlüsselschloss ausgestattet. Nach der Wahl können sie mit elektronischen Schlössern mit zusätzlichen Funktionen (Master-Code, Stillalarm, Zeitverzögerung, vier Augen-Prinzip, Manipulationsschutz) eingerichtet werden.

EMA – Anti burglary alarm system / EMA – Einbruchsmeldeanlage

All preparations are provided for the installation of certified alarm system.

Die Tresortüren sind serienmäßig vorbereitet für den Einbau der Einbruchsmeldeanlage.

Options / Optionen:

- day metal doors – grille / Tagesgittertüren aus Metall,
- day glass doors / Tagesglastüren,
- left/right opening / rechte/linke Ausführung,
- wider light opening max. 1200 mm / breiterer Durchgang – Max. 1200 mm,
- smaller light openings for special purposes (service doors etc.) / kleinere Durchgang-söffnungen für spezielle Bedürfnisse (Service-Türe usw).

Assembly / Montage

Assembly of vault doors is done by PRIMAT. For building of vault doors into massive walls investors have to build in opening according to PRIMAT drawings.

Die Tresortüren werden von PRIMAT montiert. Der Auftraggeber soll jedoch für den Einbau von Tresortüren in die massiven Wände eine Öffnung nach den Skizzen von PRIMAT vorbereiten.

Optimum solution / Optimale Lösung

Vault doors construction is very individual matter, therefore you should ask for an offer related to your needs and requirements and PRIMAT experts will find optimum solution.

Die Entscheidung eine neue Tresortüre zu beziehen ist eine wichtige Entscheidung. Deshalb sollten Sie nach einem Angebot aufgrund von Ihren Wünschen fragen und PRIMAT Experten werden eine optimale Lösung finden.

DOORPRIM

MODEL	Security grade according to Sicherheitsstufe nach [EN 1143-1]	Light opening Durchgangsöffnung		Door thickness Tür-dicke		Weight / Gewicht		
		Height Höhe [mm]	Width Breite [mm]	Compact part Kompakt-teil [mm]	Total Gesamt [mm]	Door wing Türflügel [cca kg]	Frame Rahmen [cca kg]	Total Gesamt [cca kg]
DOORPRIM 0	0	1980	970	29	105	200	180	380
DOORPRIM 1	I	1980	970	29	105	210	180	390
DOORPRIM 2	II	1980	970	40	105	430	190	620
DOORPRIM 3	III	1980	970	40	105	460	190	650
DOORPRIM 4	IV	1980	970	50	115	540	210	750
DOORPRIM 5	V	1970	900	100	240	700	600	1300
DOORPRIM 6	VI	1970	900	150	290	1000	900	1900
DOORPRIM 7	VII	1970	900	150	290	1000	900	1900
DOORPRIM 8	VIII	1970	900	150	290	1000	900	1900
DOORPRIM 9	IX	1970	900	170	310	1100	950	2050



We offer following vault doors
Wir bieten folgende Tresortüre an

