



T0-1 Typ C - 49 mm

Objekttürblatt, 1-flügelig

Türblatt, ca. 49 mm mit Sandwich-Mittellage und Verstärker aus Holzwerkstoff in 1-flügeliger Ausführung ohne Brandschutzanforderung (Schallschutz, Feucht-/ Nassraumanforderung und Strahlenschutz optional möglich).

Einsatzgebiete

Arbeit: Aufenthaltsräume, Besprechungs-, Tagungs- und Konferenzräume, Bürogebäude, Räume für Rundfunk- und Fernsehproduktion, Technikräume, Rechenzentren, Versammlungsräume

Bildung: Hochschulen, Schulen, Bibliotheksräume, Forschungsräume

Geschäfte, Freizeit und Kultur: Banken, Verkaufsflächen, Sporträume, Einkaufszentren, Kino- und Theatersäle, Konzertsäle, Museen, Schwimmbäder, Stadien, Versammlungsstätten

Gesundheit: Apotheken (Herstellung), Kliniken & Krankenhäuser, Labore & Forschung, Reinräume (Pharmazie und Medizintechnik)

Öffentliche Einrichtungen: Gerichtsgebäude, Regierungsgebäude, Gerichtsgebäude, Regierungsgebäude

Hotels und Gastronomie: Hotels & Resorts, Gaststätten & Kantinen, Großküchen

Industrie: Labore & Forschung, Produktionsstätten, Reinräume (Elektronik und Halbleitertechnik)

Transport: Bahnhöfe, Flughäfen

Verkehrsflächen: Eingangsbereiche, Notwendige Flure

Wohnen



Technische Anforderungen

Gestaltung: Holz, Lackierung, Schichtstoff

Akustik: Luftschalldämmung

Hygiene: Absaugbar, Abwischbar, Antibakteriell desinfizierbar, Viruzid desinfizierbar

Nachhaltigkeit: Umweltproduktdeklaration

Abmessungen

Türblattstärke	ca. 49 mm	mm
Breite	500 - 1 500 mm	
Höhe	625 - 2 750 mm	
Höhe mit Oberteil	3 750 mm	

Technische Daten

Klimaklasse	DIN EN 12219	2, 3
Mechanische Beanspruchung	Gruppe E	
Einbaumöglichkeiten	Lindner Wandsysteme, Leichtbauwand, Massivwand	



Kantenausführung Türblatt	Kunststoff Anleimer, Lackierte RAL- und NCS-Farben, Massivholz Anleimer, Massivholz Einleimer, PU-Kante
Zargenausführung	Aluminiumzarge, Holzblockzarge, Holzstockzarge, Holzumfassungszarge, Stahlzarge (ein-, zweiteilig)
Lichtausschnitt	Friesbreite min. 110 mm, Sonderformen
Flügelanzahl	1-flügelig
Standardausstattung	Einsteckschloß, Klasse 3; vorgerichtet für PZ, Rollentürband 160 mm mit VX-Aufnahme
Zusatzausstattung	Beschlagskombinationen für Notausgangstüren und Panikverschlüsse, Türschließer integriert, Türschließer aufgesetzt, Überwachungskontakte, Zutrittskontrolle, verdeckt liegende Bänder
Türblattgewicht	37 kg/m ²

Akustik

Bauakustik

Bewertetes Schalldämm-Maß	DIN EN ISO 10140-2	R _w	42	dB
---------------------------	--------------------	----------------	----	----

Sicherheitstechnik

objectbrick.Sicherheitstechnik.Einbruchschutz.title

Einbruchhemmung	DINV ENV 1627	WK2
-----------------	---------------	-----

Strahlenschutz

Strahlenschutz	DIN 6834	Bleigleichwert 3
----------------	----------	------------------

Oberflächen

Oberflächen	Echtholz furnier, HPL-Schichtstoff, RAL-/NCS-Nasslackierung, bauseitiger Anstrich/Grundierfolie
-------------	---



Nachhaltigkeit

Kennzahlen

Formaldehydemissionen	< 3 µg/m ³
-----------------------	-----------------------

Nachweise

Indoor Air Comfort	Erfüllt
--------------------	---------

Indoor Air Comfort Gold	Erfüllt
-------------------------	---------

AgBB	Erfüllt
------	---------

BREEAM International	Konform
----------------------	---------

LEED v4	Konform
---------	---------

DGNB	Konform
------	---------

Deklarationen

Selbstdeklaration

Nachhaltige

Emissionsgutachten