

# PicoObjekt 48

## Standard-Objektür



### Beschreibung

Türdicke	<ul style="list-style-type: none"><li>• ca. 48 mm</li></ul>
Flügelanzahl	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1-flügelig (FLG-I) / 2-flügelig (FLG-II)</li></ul>
Rahmen	<ul style="list-style-type: none"><li>• Massivholzeinleimer mit aufrechter Rahmenverstärkung</li><li>• Optional mit Rahmen-Stabilisator</li></ul>
Einlage	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vollspanplatteneinlage</li></ul>
Deckplatte	<ul style="list-style-type: none"><li>• HDF nach DIN EN 622, Dicke ca. 3,0</li><li>• HDF mit Alu-Zwischenschicht bei klimatischer Beanspruchung, Dicke ca. 4,5 mm (Türdicke ca. 51 mm)</li></ul>
Oberfläche	<ul style="list-style-type: none"><li>• HPL-Schichtstoff, ca. 0,8 mm (Hersteller Formica, Resopal, Duropal) alternativ in 1,2 mm je nach Verfügbarkeit</li><li>• Deckend lackiert nach RAL / NCS</li><li>• Streichfähig grundiert für bauseitig deckenden Anstrich</li></ul>
Kantenausbildung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ungefälzt eckig (stumpf einschlagende Tür)</li><li>• Gefälzt eckig, Falz 13 x 32,0 mm</li><li>• Sonderfalz (nur in Kombination mit Einleimer)</li></ul>
Türkante	<ul style="list-style-type: none"><li>• Massivholzeinleimer mit transparenter Kantenlackierung</li><li>• Massivholzeinleimer mit farblicher Kantenlackierung nach RAL / NCS</li><li>• 2-seitige ABS-Kante in 2 mm (wahlweise 3- oder 4-seitig) nur in stumpf</li><li>• 2-seitig verdeckter Massivholzeinleimer (wahlweise 3-seitig)</li><li>• 2-seitig unverdeckter Massivholzeinleimer, Breite 28 - 40 mm (wahlweise 3-seitig)</li></ul>
Türaufbau	<ul style="list-style-type: none"><li>• Verleimung nach DIN EN 204 - D3</li></ul>
Flächengewicht	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vollspanplatteneinlage ca. 27 kg/m<sup>2</sup></li></ul>
Abmessungen	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vorzugsmaße nach DIN 18101. Andere Abmessungen möglich</li><li>• Max. Türblattaußenmaß 1360 mm (Breite) x 2950 mm (Höhe)</li></ul>
Schloss	<ul style="list-style-type: none"><li>• Objektschloss DIN 18251, Klasse 3. Stulp 20 mm niro, Dornmaß 65 mm</li><li>• Optional andere Schlösser möglich</li></ul>
Bänder	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 x Einfräsbänder VX/160 mm Edelstahl</li><li>• Optional andere Bandfräsungen möglich</li></ul>
Schallschutz	<ul style="list-style-type: none"><li>• Rw,P 32 dB (nur in Kombination mit geprüfter Bodendichtung)</li></ul>
Klima-Beanspruchung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Klima B nach EN 1121 (Vergleich zur RAL = Klimaklasse 2)</li><li>• Optional Klima C nach EN 1121 (Vergleich zur RAL = Klimaklasse 3)</li></ul>
Mechanische Beanspruchung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Klasse 3 nach EN 1192 (Vergleich zur RAL = Klasse S)</li><li>• Klasse 4 nach EN 1192 (Vergleich zur RAL = Klasse E)</li></ul>
Sonderleistungen	<ul style="list-style-type: none"><li>• Optional: Bodendichtung; Lichtausschnitt; Weitwinkeltürspion; Edelstahlschonblech (aufgeklebt / eingelassen); Oberblende, Bleieinlage bis zu einem 'Bleigleichwert' nach DIN 6845 von 4,0 (Abmessungen / Türgewicht beachten)</li><li>• Feuchtraumschutz – Türblattunterkante versiegelt mit 'ECO-Sealing'</li></ul>
Umwelt	<ul style="list-style-type: none"><li>• Optional lieferbar mit FSC®-Nachweis 'Zertifikat Nr. SKH-COC-000015'</li></ul>