

PicoAqua 40

Objekt-Nassraumtür



Türdicke	<ul style="list-style-type: none">• Ca. 40 mm
Flügelanzahl	<ul style="list-style-type: none">• 1-flügelig (FLG-I)
Rahmen	<ul style="list-style-type: none">• 4-seitiger PU-Rahmen, ca. 100 mm breit aus Recyclingplatten, 100 % wasserresistent
Einlage	<ul style="list-style-type: none">• Vollkunststoffplatte
Deckplatte	<ul style="list-style-type: none">• 6 mm wasserfeste Deckplatte aus Recyclingplatten
Oberfläche	<ul style="list-style-type: none">• HPL-Schichtstoff, ca. 0,8 mm (Hersteller Formica, Resopal, Duropal) alternativ in 1,2 mm je nach Verfügbarkeit
Kantenausbildung	<ul style="list-style-type: none">• Ungefälzt eckig (stumpf einschlagende Tür)• Gefälzt eckig, Falz 13 x 25,5 mm
Türkante	<ul style="list-style-type: none">• 3-seitige ABS-Kante, Dicke 2,0 mm (in stumpf) - Standard• 3-seitiger Kunststoffanleimer weiss (RAL 9010); dunkelgrau (RAL 7021)
Türaufbau	<ul style="list-style-type: none">• Verleimung nach DIN EN 204 – D4
Flächengewicht	<ul style="list-style-type: none">• Ca. 16 kg/m²
Abmessungen	<ul style="list-style-type: none">• Vorzugsmaße nach DIN 18101. Andere Abmessungen möglich• Maximales Türblattaußenmaß 1235 mm (Breite) x 2380 mm (Höhe)
Schloss	<ul style="list-style-type: none">• Objektschloss DIN 18251, Klasse 3. Stulp 20 mm niro, Dornmaß 65 mm• Optional andere Schlösser möglich
Bänder	<ul style="list-style-type: none">• 2 Einfräsbänder VX/160 mm Edelstahl• Optional andere Bandfräsungen möglich
Schallschutz	-
Klima- Beanspruchung	-
Mechanische Beanspruchung:	-
Sonderleistungen	<ul style="list-style-type: none">• Optional: Bodendichtung; Lichtausschnitt; Edelstahlschonblech (aufgeklebt / eingelassen); Ausführung als Schiebetür
Umwelt	-

