

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 |
| 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 | - |