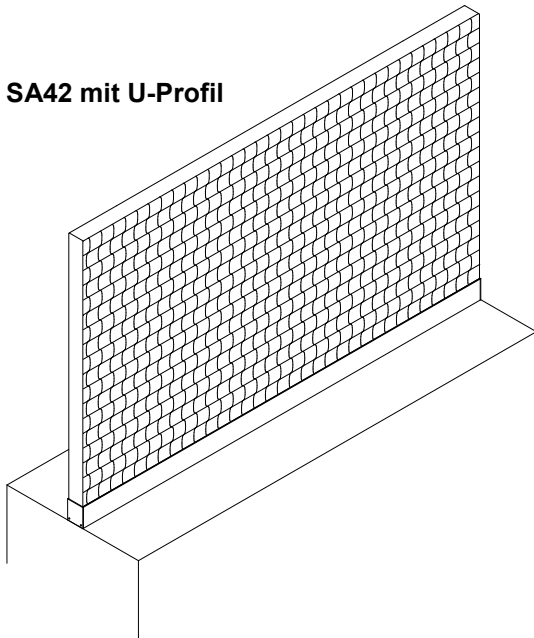


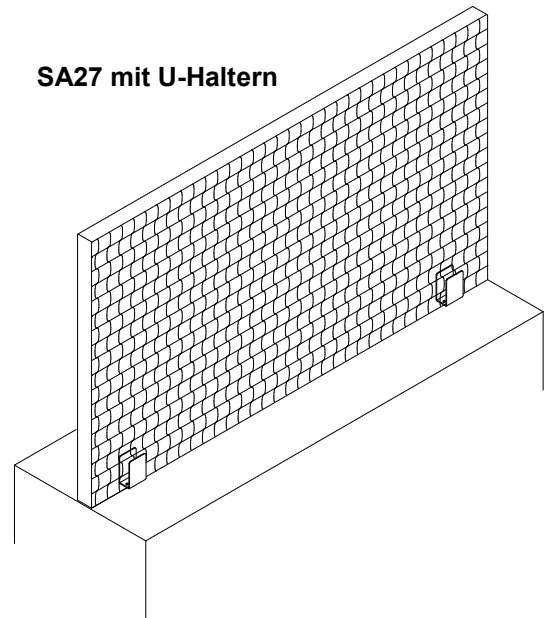
Lichtdurchlässige rahmenlose Wabenelemente als Schrankaufsätze für helles Ambiente im Büro.

- Das dezent durchsichtige Wabenelement ist leicht und stabil und auch in Bereichen einfach zu installieren, für die Glas aus Gewichtsgründen nicht eingesetzt werden kann. Zum Beispiel im großflächigen Einsatz für Schränke, die nur mit wenig Gewicht belastbar sind.
- Die Trennwand ist ein schallschirmendes Element und damit akustisch wirksam. Die direkte Schallausbreitung zwischen den Arbeitsbereichen wird vermindert.
- Das Kunststoffwabenelement ist mit einem transparenten 3mm starken Kantenverschluss versehen und ist zudem wasser- und stoßfest.

SA42 mit U-Profil



SA27 mit U-Haltern



Dicke Wabenelement 42mm

max. Höhe 1200mm,

wenn die Schiene mit dem Schrank verschraubt ist

max. Höhe 990mm,

wenn die Schiene mit dem Schrank verklebt ist

Zubehör:

- 1) Aluminium U-Trennwandprofil eloxiert EV1, mit dem Querschnitt 48x46x48mm, zum Verschrauben oder Verkleben auf der Schrankoberfläche,
- 2) Endkappen für den Profilabschluss

Dicke Wabenelement 27mm

max. Höhe 990mm

max. Abstand zwischen den Haltern
ca. 80cm

Zubehör:

- 1) Aluminium U-Halter 61 x 50 x 32mm, pulverbeschichtet Eloxal-grau, zum Verschrauben auf der Schrankoberfläche

Wichtig:

Für raumhohe Lösungen über 1,2m wird die Trennwand T38 eingesetzt mit zusätzlichem oberem Alu-Profil als Kippsicherung.

Standard Maße Wabenelemente		
Breite [mm]	Höhe [mm]	Stärke [mm]
transparent (clear)		
990	490 / 600 / 990 / 1200	42 / 27
1200	490 / 600 / 990 / 1200	42 / 27
1500	490 / 600 / 990 / 1200	42 / 27
1600	490 / 600 / 990 / 1200	42 / 27
2000	490 / 600 / 990 / 1200	42 / 27
2400	600 / 1200	42 / 27
satiniert		
990	490 / 600 / 990 / 1200	42 / 27
1200	490 / 600 / 990 / 1200	42 / 27
1500	490 / 990	42 / 27
2000	490 / 600 / 990 / 1200	42 / 27

(Zwischenmaße können auf Anfrage gefertigt werden)

Farbvarianten:

Standard: transparent und satiniert

Farben: sind möglich ab einer Mindestbestellmenge von zwei Wänden eines Formates pro Farbtype, die Oberfläche ist farbig satiniert, die Farbtype frei wählbar nach RAL oder Pantone