Innenbeschilderung:

System 6

Systembeschreibung:

Beschilderungssystem bestehend aus mehreren Komponenten. Auf Gehrung geschnittene Aluminium-Profile werden auf einer Grundplatte aus Aluminium (1mm, blank) verklebt. Eine Kömadur-Trägerplatte (1mm) für den Einleger wird mit dem oberen Profil verklebt und ermöglicht das Herausziehen. Eine eingelegte APET-Scheibe (1mm) bietet dem Einleger aus Papier Schutz. Der umlaufende Rahmen hat eine Sichtfläche von 5mm und eine Tiefe von 6mm. Zwischen Wand und Schild entsteht nach Montage eine Schattenfuge.



Bestandteile:

Profil: Aluminiumprofil eloxiert, 3mm Grundplatte: Aluminium blank, 1mm

Trägerplatte: Kömadur M640 weiß, 1mm, einseitig glänzend / einseitig matt, ohne Schutzfolie Scheibe: HIPEX® A Polyesterplatte, PET AR antireflex einseitig 1mm (ohne UV Schutz,

zweiseitig schutzfoliert); alternativ: PET-G, antireflex, Extrudierte Polyethylenterephthalat-

Glycol (PET-G), transparent, antireflex, schwer entflammbar (Klasse B), nicht brennend abtropfend (Klasse dO, Rauchentwicklung Klasse s1)

Klebeband: ORABOND® UHBO3100T Eloxal: C6; C35; C31 (gebürstet)

Ursprung: Deutschland