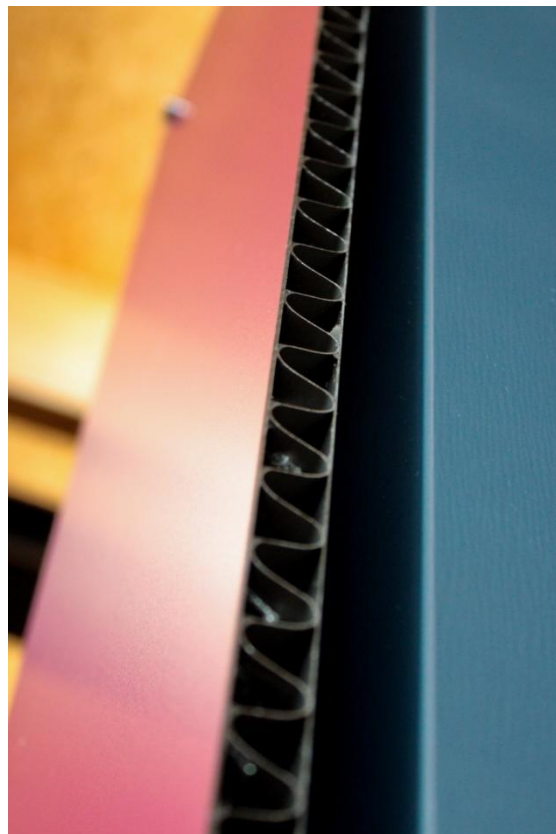


Materialdatenblatt Material Data Sheet

METAWELL



Vorderansicht Front elevation



Detail Seitenansicht Detail side elevation

Frontansicht und Seitenansicht 1**Front and side elevation 1**

Vorgehängte, hinterlüftete Fassadenbekleidungen aus Aluminium-Sandwichelementen, Deckblech und Kern aus Aluminium

Rear ventilated facade cladding with aluminium sandwich elements, cover sheet and core out of aluminium

- (1) Sandwichelement, Materialdicke 10 mm, Farbe AluNatur Sky Blue, Beschichtung: Mehrschichtaufbau im Coil-Coating-Verfahren
Sandwich element, material thickness 15 mm, colour AluNatur Sky Blue, coating: multi-layer design in coil coating process
- (2) Sandwichelement, Materialdicke 15 mm, Farbe Mica Amethyst Violet, Beschichtung: Mehrschichtaufbau im Coil-Coating-Verfahren
Sandwich element, material thickness 15 mm, colour Mica Amethyst Violet, coating: multi-layer design in coil coating process
- (3) Sandwichelement, Materialdicke 10 mm, Farbe AnoMax Middle Bronze/≈C34, Beschichtung: Mehrschichtaufbau im Coil-Coating-Verfahren
Sandwich element, material thickness 10 mm, colour AnoMax Middle Bronze/≈C34, coating: multi-layer design in coil coating process
- (4) Sandwichelement, Materialdicke 15 mm, Farbe schwarz, Beschichtung 2-Schichten High Durable Polymer (HDP) Klarlack und Dekorschicht in HD und Textur-Klarlack Decor matt Carbon Design 5000 TEX G0
Sandwich element, material thickness 15 mm, colour black, coating of 2-layers High Durable Polymer (HDP) clearcoat and Décor layer in HDP and textured clearcoat Décor matt Carbon Design

Beschichtung von Euramax Coating by Euramax

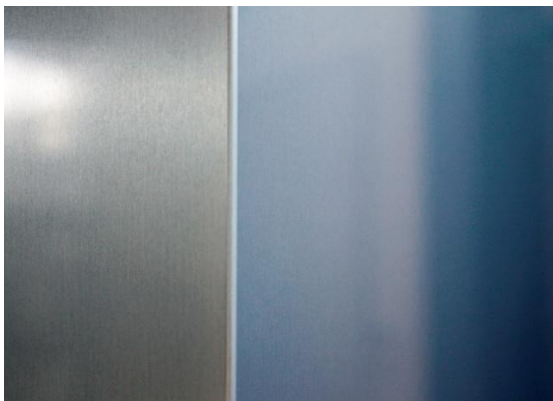
Mehrschichtaufbau im Coil-Coating-Verfahren

Multi-layer design in coil coating process

Materialdatenblatt Material Data Sheet

METAWELL


Rückansicht Fugenausbildung bei Panelstoß
Rear elevation of visible panel joint



Detail Außenecke ohne Fuge Detail outer corner without joint

Rückansicht und Seitenansicht 2
Rear and side elevation 2

- (1) Sandwichelement, Materialdicke 10 mm,
 Farbe AluNatur Sky Blue,
 Beschichtung: Mehrschichtaufbau im
 Coil-Coating-Verfahren
 Sandwich element, material thickness 15 mm,
 colour AluNatur Sky Blue, coating: multi-layer
 design in coil coating process

Befestigung Fixing

Verdeckte Befestigung auf Unterkonstruktionssystemen,
 generell individuelle Gestaltung mit allen geeigneten
 Unterkonstruktionssystem möglich,
 sowohl sichtbar als auch verdeckt

Concealed fixation with sub-structure system, in general
 individual design with all suitable sub-structure systems,
 both hidden and visible fixing

Besonderheiten Characteristics

Ein leichtes aber steifes Sandwichelement, sehr ebene
 Oberfläche, verschiedene Formate möglich, auch bei
 großflächiger Anwendung formstabil und plan, mit
 verschiedenen Lacksystemen vielfältige
 Farbgestaltungen, Material vollständig recyclebar,
 Formate bis zu 1470 x 6000 mm möglich (größere auf
 Anfrage), aufgrund der Verklebung der Platten
 ist das Brandverhalten nach DIN 4102 „B1“ „schwer
 entflammbar“

A light and rigid sandwich panel, a very plane surface,
 variety of formats possible, even in big surface
 applications material stays dimensionally stable and flat,
 as for colouring various paint systems can be chosen,
 material can be totally recycled, panel sizes up
 to 1470 x 6000 mm (larger elements on request),
 due to the adhesives that are used the fire behaviour
 according to DIN 4102 is “B1” “low flammability”