



Ca. 5 mm viltoppervlak

Hoogwaardig MDF-dragermateriaal

Tegenfineerpapier

Keuringen	DIN/EN Norm	Systeempanelen MeisterPanels. style SP 800
-----------	-------------	-----------------------------------------------

Algemene gegevens over de productopbouw

Soort paneel:	Groef-groef-paneel met versprongen voeg
Totale dikte:	ca. 14 mm
Berekeningsmaat (Dekmaat):	840 x 80 100 120 mm (840 x 80 100 120 mm)
Productsamenstelling:	Ca. 5 mm viltoppervlak uit gerecyclede vezels (100% bij de grijze decors, > 50% bij terrabruin en olijf) MDF-dragermateriaal E1 (ca. 700 kg/m ³ ± 3 %) Tegenfineerpapier

Technische gegevens

Lichtechtheid:	EN ISO 105	Niveau 7 van de "Wollblau-scala"
Brandeigenschappen:	EN 13 501	E
Emissie van formaldehyde (E1 = 0,1 ppm):	EN 717-1	E1
Geluidsabsorptiecoëfficiënt:	EN ISO 354	$a_w = 0,35$ (H) (absorptieklasse D volgens DIN EN ISO 11654)
Geschiktheid voor inbouwspots:		Niet geschikt.
Bevestiging:		Beginclip/eindclip en klem TOP 300 M in verbinding met het montageprofiel type 8 of klem TOP 300 H in verbinding met enkelzijdig geschaafde rachsels

Algemene gegevens over milieu, plaatsing en onderhoud

Blauwe Engel:	RAL-UZ 176	toegekend
Afvalverwerking:		Overige stukken wegwerpen bij het huishoudelijk afval (bv: thermische behandeling). Grote hoeveelheden wegwerpen volgens gemeentelijke richtlijnen (bv: afgifte in het containerpark). Een energieke recyclage in erkende installaties is aanbevolen.
Reiniging en onderhoud:		Regelmatige reiniging kan worden uitgevoerd met een handstofzuiger. Wij raden aan om droog vuil of verse vlekken met de Dr. Schutz Fresh Up 2 in 1 te elimineren. Hardnekkige, ingedroogde vlekken (zoals koffie, thee, rode wijn, vruchtensappen etc.) met de Dr. Schutz Vlek en weg (Fleck & Weg +) in combinatie met een microvezeldoek door vanaf de rand naar het midden van de vlek te deppen. Herhaal indien nodig het proces. Behandel tot slot met water en dep vervolgens droog.
Toepassingsgebieden:		Wand- en plafondpanelen voor binneninstallatie. Kan in vochtige ruimtes zoals de badkamer worden gelegd. Niet geschikt voor toepassing buitenshuis en in natte ruimtes zoals sauna's, douchecabines, zwembad etc. en voor gebruik bij direct opspattend water.
Vereisten voor plaatsing:		Alvorens de montage, moet er worden voldaan aan de algemene grondvoorwaarden voor de inbouw van houten materialen in binnenruimtes. Muren en plafonds dienen droog te zijn en mogen maximaal 5% restvocht bevatten. Er moet een binnenklimaat heersen met een temperatuur rond 20°C (minimaal 15°C) en een relatieve luchtvochtigheid van ca. 30–65 procent. Luchtcirculatie achter de panelen dient te worden verzekerd door middel van een onderconstructie; een ophoping van lucht moet worden vermeden. De bij het product geleverde montage-instructies dienen te worden gevolgd.


www.blauer-engel.de/uz176


reddot winner 2021