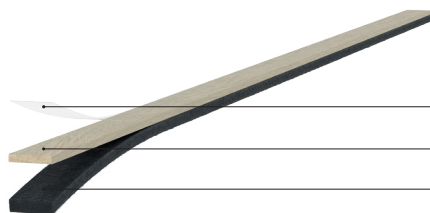


Productgegevens**Akoestiekpanelen****Acoustic Sense WOOD**

Mat gelakt oppervlak - gemakkelijk in het onderhoud

ca. 5 mm massief houten strips

ca. 8 mm vilt-dragerplaat uit gerecyclede vezels (70 %)

Keuringen	DIN/EN Norm	Akoestiekpanelen Acoustic Sense WOOD
-----------	-------------	---

Algemene gegevens over de productopbouw		
Soort paneel:		Akoestisch paneel met massief houten strips
Totale dikte:		ca. 13 mm
Berekeningsmaat (Dekmaat):		2 600 × 330 mm (2 600 × 320 mm)
Productsamenstelling:		Mat gelakt oppervlak ca. 5 mm massief houten strips ca. 8 mm vilt-dragerplaat (vegan)
Technische gegevens		
Brandeigenschappen:	EN 13 501	E
Emissie van formaldehyde (E1 = 0,1 ppm):	EN 717-1	E1
Geluidsabsorptiecoëfficiënt:	EN ISO 354	$\alpha_w = 1,0$ absorptieklasse A (bij montage op houten tengels inclusief isolatiemateriaal uit minerale wol 40 mm) $\alpha_w = 0,8$ absorptieklasse B (bij montage op houten tengels) $\alpha_w = 0,35$ (M,H) absorptieklasse D (bij directe verlijming op de muur) volgens DIN EN ISO 11654
Geschiktheid voor inbouwspots:		Niet geschikt.
Bevestiging:		Montage schroef nr. 30 in verbinding met enkelzijdig geschaafde rachels of met gangbare montagekit op basis van SMP.
Algemene gegevens over milieu, plaatsing en onderhoud		
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:		Reinig de panelen af en toe met een licht vochtige (stevig uitgewrongen) doek, uitgewassen in schoon water. Gebruik geen schuurzeep omdat deze het oppervlak van de panelen kan aantasten.
Toepassingsgebieden:		Wandpanelen 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. De bij het product geleverde montage-instructies dienen te worden gevolgd.



De firma MeisterWerke Schulte GmbH behoudt zich het recht voor materialen en constructies te veranderen als dit ten goede komt aan de verbetering van de kwaliteit.