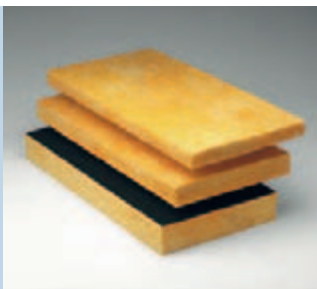




Fasádní deska URSA® FDP 1/V



MW-EN-13162-T3-DS(T+)-WL(P)-MU1-AF5

URSA® FDP 1/V jsou hydrofobizované, jednostranně kaširované žlutou nebo černou netkanou sklotextilií, difúzně otevřené fasádní desky ze skelné vlny.

Oblast použití:

- svislé konstrukce: tepelná a zvuková izolace v provětrávaných fasádních zateplovacích systémech, tepelná a zvuková izolace v dvouvrstevném zdivu s provětrávanou vzduchovou mezerou
- obvodové konstrukce dřevostaveb

Technické vlastnosti	Hodnota	Jednotka	Norma
Kaširování	Ano		
Deklarovaná hodnota souč. tep. vodivosti (λ_p)	0,040	W/(m·K)	ČSN EN 13164
Třída reakce na oheň	A1		ČSN EN 13501-1
Tolerance tloušťky	T3		EN 823
Rozměrová stabilita	DS(T+)		EN 1604
Dlouhodobá nasákavost	WL(P) < 3	kg/m ²	EN 12086
Propustnost pro vodní páru	MU1 $\mu = 1$		EN 12086
Odpor při proudění vzduchu Ξ	AF 5 ≥ 5	kPa·s/m ²	EN 29053

Tloušťka	60	80	100	120	140	160	mm
Šířka	600	600	600	600	600	600	mm
Délka	1250	1250	1250	1250	1250	1250	mm

Izolace ze skelné vlny URSA GLASSWOOL® jsou oceněny známkou jakosti RAL „výrobky z minerální vlny“.

To prokazuje, že jsou zdravotně nezávadné a je možno s nimi dále pracovat bez dodatečných opatření pro ochranu při práci.

Technické informace představují současný stav a naše zkušenosti. Popsané oblasti použití nemohou zohlednit zvláštní poměry každého jednotlivého případu a jsou proto bez záruky.