

KNIHA STANDARDŮ

Výrobek:	Příčky ze sendvičových panelů	Datum:	5/30/2022
č. listu:	05-02	Vypracoval:	Smart Projekt s.r.o.

Příčky ze sendvičových panelů s výplní z minerální vaty

Zobrazení:

Specifikace:

Příčky ze systémových, horizontálně kladených sendvičových panelů s výplní z minerální vaty tl. 80 mm. Kotveno k nosné kci dřevěného skeletu. Výměny v opláštění z dřevěných hranolu (KVH – viz PD statika)

vlastnost	Zkušební norma	Mezní požadovaná hodnota
Tloušťka opláštění	-	80 mm
Požární odolnost	ČSN EN 15254-5:2019	EW 30 DP1
Profilace	-	M (micro)
Modul	-	1000 mm
Index vzduchové neprůzvučnosti R_w		31 (-1,-3)
Hmotnost	-	18,18 kg/m ²

Ostatní pokyny:

Montáž dle technologického předpisu výrobce, platného v době realizace.

Barevné provedení povrchu včetně profilace je nutno vyzkoušet před zahájením stavby a schválit architektem a investorem.