

VÝKAZ PROSKLENÝCH STĚN

Označení	Popis	Rozměry		Počet [ks]	Rám			Příslušenství			Součinitel tepel. prostupu U [W/m²K]		Činitel prostupu světla Ts	Solární faktor	Koeficient stínění Fc	Hlukový útlum Rw [dB]	Požární odolnost	Poznámka
		Šířka [mm]	Výška [mm]		Typ	Material	Povrch	Těsnění	Zasklení	Okapnice	Sklo	Celý výrobek						
PSN4.01.b	Vnější hliníkový systém sloupko-příčkového vzhledu, hliníkové profily s přerušeným tep. mostem, prostřední část s výklopným křídlem	3925	2150	1	01	01	02	01	01	01	0,6	0,8	0,7	52%	60%			
PSN4.01.c	Vnější hliníkový systém sloupko-příčkového vzhledu, hliníkové profily s přerušeným tep. mostem, prostřední část s výklopným křídlem	1060	2150	1	01	01	02	01	01	01	0,6	0,8	0,7	52%	60%			
5NP																		
PSN5.01.a	Vnější hliníkový systém sloupko-příčkového vzhledu, hliníkové profily s přerušeným tep. mostem, prostřední část s výklopným křídlem	985	2150	1	01	01	02	01	01	01	0,6	0,8	0,7	52%	60%			
PSN5.01.b	Vnější hliníkový systém sloupko-příčkového vzhledu, hliníkové profily s přerušeným tep. mostem, prostřední část s výklopným křídlem	3870	2150	1	01	01	02	01	01	01	0,6	0,8	0,7	52%	60%			
PSN5.01.c	Vnější hliníkový systém sloupko-příčkového vzhledu, hliníkové profily s přerušeným tep. mostem, prostřední část s výklopným křídlem	965	2150	1	01	01	02	01	01	01	0,6	0,8	0,7	52%	60%			
7NP																		
PSN7.01	Vnitřní dveřní hliníkový systém bezrámového vzhledu, otevírává jednokřídlová část s čistým průchodem 900mm	2190	2400	1	03	01	01	02	02	02							EI 30 DP3-C, S200	
PSN7.02	Vnitřní hliníkový systém bezrámového vzhledu	2190	2190	1	03	01	01	02	02	02							EI 30 DP3	
PSN7.03.a	Vnější hliníkový systém panoramatického vzhledu se skrytým rámem a bezrámovým prosklením, hliníkové profily s přerušeným tep. mostem, s posuvným křídlem	10740	1250	1	05	01	04	01	01	01	0,6	0,8	0,7	52%	60%			
PSN7.03.b	Vnější hliníkový systém panoramatického vzhledu se skrytým rámem a bezrámovým prosklením, hliníkové profily s přerušeným tep. mostem, s posuvným křídlem	26240	1250	1	05	01	04	01	01	01	0,6	0,8	0,7	52%	60%			
PSN7.03.c	Vnější hliníkový systém panoramatického vzhledu se skrytým rámem a bezrámovým prosklením, hliníkové profily s přerušeným tep. mostem, s posuvným křídlem	10700	1250	1	05	01	04	01	01	01	0,6	0,8	0,7	52%	60%			
PSN7.03.d	Vnější hliníkový systém panoramatického vzhledu se skrytým rámem a bezrámovým prosklením, hliníkové profily s přerušeným tep. mostem, s posuvným křídlem	26240	1250	1	05	01	04	01	01	01	0,6	0,8	0,7	52%	60%			

POZNÁMKY:

- NÁVRH SKLADBY A VÝPLNĚ IZOLAČNÍHO VÍCEVRSTVÉHO SKLA NAVRHNĚ DODAVATEL PO DOHODĚ S KONKRÉTNÍM VYBRANÝM VÝROBCEM DLE AKTUÁLNÍCH NOREM A VYHLÁŠEK A PŘEDLOŽÍ GP A INVESTORŮVI K ODSOUHLASENÍ
- SOUČÁST DODÁVKY JE DOTĚSNĚNÍ KE STAVEBNÍ KCI (PAROTĚSNÁ A DIFUZNÍ PÁSKA PO CELÉM OBVODU, DOTMELENÍ)
- NÁVAZNOST NA HYDROIZOLACI SPODNÍ STAVBY DO V. 300MM
- LEMOVACÍ PŘÍTLAČNÝ PRPROFIL APOD VIZ. DETAILS VÝROBNÍ DOKUMENTACE
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ A PŘEDLOŽIT K ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI A PO DOHODĚ VZORKY KOVÁNÍ, POVRCHOVÉ ÚPRAVY, ODSTÍNŮ ATD.
- TLOUŠŤKA SKLENĚNÝCH TABULÍ ZASKLENÍ DVEŘÍ A OKEN BUDE URČENA DODAVATELEM, DODAVATEL PROVĚŘÍ NUTNOST REALIZACE KALENÝCH SKEL S OHLEDEM NA TEPELNÝ ŠOK SKEL.

REVIZE:	DATUM:	POPIS:				KONTROLOVAL:	
V01	01/2025	Zpracování připomínek SŽ				Ing. Adam Špunda	
V00	09/2024	Dokumentace k připomínkám SŽ				Ing. Adam Špunda	
ČÍSLO PŘÍLOHY / DRAWING NUMBER:		PŘÍLOHA / DRAWING:		STUPEŇ / PHASE:	MĚŘÍTKO / SCALE:	DATUM / DATE:	STRANA / PAGE:
503.2		Výkaz prosklených stěn		PDPS	1 : 50	09/2024	2