


Charakteristika profilu :

- | |
|---|
| - SINTOSTAMP – průsvitný čirý sklolaminát |
| - skladebná šířka = 1035 mm |
| - celková šířka desky = 1073 mm |
| - dodávané délky – viz ceník |

Zátěžová tabulka :

Typ	Hmotnost kg/m ²	Síla v mm	Rozteč nosných podpěr v metrech 						
			0,80 m	1,00 m	1,20 m	1,40 m	1,60 m	1,80 m	2,00 m
150	1,50	0,96	226	175	142	120	98	81	63
170	1,70	1,09	266	207	169	140	114	100	81
210	2,10	1,35	347	270	221	185	158	137	123
250	2,50	1,61	431	337	275	233	204	173	144

modré pozadí řádku = tento typ desek je běžně skladem, ostatní typy na objednávku při množství nad 500 m²

Čísla v tabulce udávají **maximální mezní hodnotu zatížení v kg na 1m² bez žádného koeficientu bezpečnosti** při zvoleném typu desky a zvolené rozteči nosných podpěr. Při nepatrně větším zatížení než je hodnota v tabulce dojde k prasknutí desky. Požadované zatížení získáte po zohlednění požadovaného koeficientu bezpečnosti.

- u hodnot zatížení je vždy nutné zohlednit normy a předpisy platné ve státě, kde probíhá stavba
- maximální rozteč podpěr byla zjištěna matematickými modely i praktickými testy
- uváděné údaje platí pro zatížení větrem i sněhem
- minimální doporučený spád střechy je 10%
- pro koncové podpěry a pro případ pouze dvou podpěr musí být rozteč podpěr snížena o 25% proti údajům v tabulce