

## SM INTERSET

Elementas, skirtas tvirtinti lengviems ir vidutiniams elementams, įrengiamiems sausuju būdu, ir montuoti į tuščiaavidurius pagrindus. Tvirtinimo elementas su cinkuota danga ir varžtu (paprastu arba su kabliu)



### Informacija apie gaminį

#### Savybės ir privalumai

- Dėl plataus diapazono SM INTERSET tinka plokštinėms statybinėms medžiagoms, kurių storis 2–38 mm; galimi įvairūs naudojimo būdai.
- Tvirtinimą galima įrengti naudojantis montavimo replėmis arba įprastu veržliasukiu
- Vienos dalies įspaudimas; su integruotu sriegiu ir jungė – patikimiau.
- Išsiskėsdami smeigės pečiai prisispaudžia prie plokštės, garantuodami patikimą tvirtinimą
- Didelis išskėstų atšakų kontaktinis plotas užtikrina laikomąją gebą ir saugumą.
- Integruoti antirotaciniai sparneliai užtikrina saugų gaminio įrengimą
- Tvirtinimo elementus galima išmontuoti ir vėl sumontuoti.
- Gaminys pristatomas su varžtu

#### Naudojimas

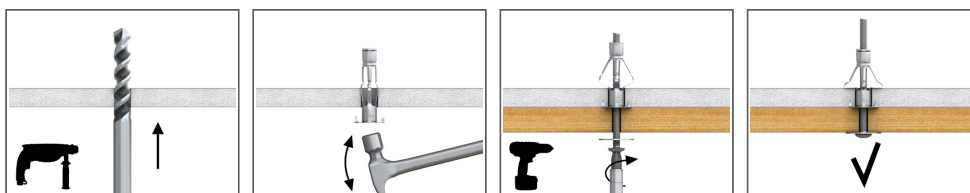
- Sieninės lentynos ir vonios kambario reikmenys, tvirtinami ant standartinių gipskartonio plokščių
- Radiatoriai ir virtuvės spintelės ant gipskartonio plokštės
- Paveikslai ir nuotraukos
- Lempos
- Rankšluosčių kabliukai
- Užuolaidų bėgeliai
- Veidrodžiai

#### Pagrindo medžiaga

##### Naudojimas:

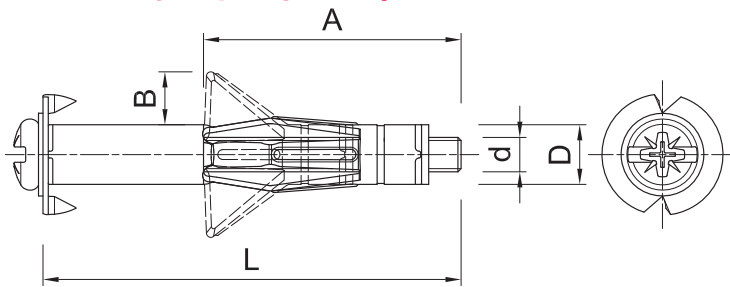
- Gipskartonio plokštė
- [Lithuanian]: Gypsum Fibreboards
- Medienos plokštė
- Orientuotų skiedrų plokštės (OSB)

### [Lithuanian]: Installation guide



1. Išgręžkite angą su rekomenduojamo skersmens gręžtuvu.
2. Įkiškite tvirtinimą į angą. Švelniai pakalkite, kad antirotaciniai sparneliai būtų įtvirtinti į pagrindą
3. Įkišus tvirtinimą reikia prisukti varžtą, tada bus galima išplėsti rėmą užpakalinėje plokštės pusėje. Jeigu įrengiama naudojantis suktuvu arba veržliasukiu, varžtą reikia prisukti per tvirtinimą elementą.

Informacija apie gaminį



Gaminys	Varžtas		Plieninė įvorė			Tvirtinamas elementas	Pagrindo storis, min.	Tvirtinamas elementas
	Skersmuo	Ilgis	Skersmuo	Minimalus tarpas		Skylės skersmuo		Didžiausias storis
	d	L	D	A	B	d <sub>f</sub>	t <sub>fix.</sub>	
[mm]								
SM-04020	4	20	7	16	5	7	4	10
SM-04032	4	32	7	25	7	7	9.5	15
SM-04038	4	40	7	25	8	7	12	17
SM-04046	4	54	7	26	7	7	19	17
SM-04059	4	66	7	16	8	7	32	16
SM-05037	5	40	9	27	9	9	9.5	17
SM-05052	5	52	9	40	13	9	9.5	23
SM-05065	5	65	9	38	15	9	24	23
SM-06037	6	37	11	27	8	11	9.5	18
SM-06052	6	52	11	38	13	11	9.5	23
SM-06065	6	65	11	38	13	11	24	23
SM-06080	6	80	11	40	12	11	36	25
SM-08080	8	95	13	42	12	13	36	25
R-SM-04020	4	20	7	16	5	7	4	10
R-SM-04032	4	32	7	25	7	7	9.5	15
R-SM-04046	4	54	7	26	7	7	19	17
R-SM-04059	4	66	7	16	8	7	32	16
R-SM-05037	5	40	9	27	9	9	9.5	17
R-SM-05052	5	52	9	40	13	9	9.5	23
R-SM-05065	6	65	11	38	13	11	24	23
R-SM-06037	6	37	11	27	8	11	9.5	18
R-SM-06052	6	52	11	38	13	11	9.5	23
R-SM-06065	6	65	11	38	13	11	24	23
R-SM-06080	6	80	11	40	12	11	36	25
R-SM-08080	8	95	13	42	12	13	36	25

[Lithuanian]: Installation data

Dydis			M4	M5	M6
Skylės skersmuo pagrinde	d <sub>0</sub>	[mm]	8	10	12
Min. tarpas	s <sub>min</sub>	[mm]	25	25	25
Min. atstumas iki krašto	c <sub>min</sub>	[mm]	25	25	25
Min. pagrindo storis	h <sub>min</sub>	[mm]	-	9.5	9.5

**Logistikos duomenys**

Gaminytis	Pagrindo storis, min. [mm]	Kiekis (vnt.)			Svoris (kg)			Brūkšninis ko- das
		Vienetinė paku- otė	Sudėtinė paku- otė	Padėklas	Vienetinė paku- otė	Sudėtinė paku- otė	Padėklas	
SM-04020	4	100	3200	76800	0.55	17.7	453.9	5906675191126
SM-04032	9.5	100	3200	76800	0.69	22.1	561.5	5906675191225
SM-04038	12	100	1600	38400	0.84	13.5	352.9	5906675160603
SM-04046	19	100	1600	38400	0.95	15.3	396.3	5906675191324
SM-04059	32	100	1600	38400	1.10	17.6	451.6	5906675191423
R-SM-04032K		100	3200	76800	0.79	25.3	636.0	5906675144047
R-SM-04032S		100	1200	28800	1.02	12.3	324.9	5906675144054
R-SM-04020	4	100	3200	76800	0.55	17.7	453.9	5906675172323
R-SM-04032	9.5	100	3200	76800	0.73	23.2	587.6	5906675172347
R-SM-04046	19	100	1600	38400	0.92	14.7	383.3	5906675004655
R-SM-04059	32	100	1600	38400	1.16	18.5	473.9	5906675004662
SM-05037	9.5	100	1600	38400	1.31	21.0	533.4	5906675191720
SM-05052	9.5	100	1200	28800	1.69	20.3	517.0	5906675191829
SM-05065	24	100	1200	28800	2.0	23.9	603.1	5906675191928
R-SM-05037	9.5	100	1600	38400	1.32	21.1	535.7	5906675172385
R-SM-05052	9.5	100	1600	38400	1.69	27.0	677.0	5906675172408
SM-06037	9.5	100	1200	28800	1.69	20.3	517.6	5906675192123
SM-06052	9.5	100	1200	28800	2.2	26.4	663.3	5906675192222
SM-06065	24	50	600	14400	1.36	16.3	420.2	5906675192321
SM-06080	36	50	600	14400	1.61	19.3	494.3	5906675192420
R-SM-05065	24	100	1200	28800	2.0	24.0	606.0	5906675172422
R-SM-06037	9.5	100	1200	28800	1.74	20.9	531.1	5906675172446
R-SM-06052	9.5	100	1200	28800	2.2	26.5	665.9	5906675172460
R-SM-06065	24	50	600	14400	1.37	16.5	425.7	5906675172484
R-SM-06080	36	50	600	14400	1.52	18.2	466.3	5906675004679
SM-08080	36	50	600	14400	2.8	33.2	827.2	5906675192727
R-SM-08080	36	50	600	14400	2.8	33.2	826.3	5906675158181