

## Kapasiteter for fester fra SFS Intec AS

Dimensjonerende kapasitet er merket med gult.

### Feste i kant av bane

Undertak	Feste	Kap. N	Hylse	Kap. N	Takbelegg type
Stålplater 0,65 mm	SFS IT2-C-4,8	800	TP50	900	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG
		800		1100	Ektafol PF+
		800		1000	Isola Mestertekk
		800		1100	Isola Elastofol
		800	TPD50	1000	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG
		800		1100	Ektafol PF+
		800		1200	Isola Elastofol
Stålplater 0,70 mm		950	TP50	900	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG
		950		1100	Ektafol PF+
		950		1000	Isola Mestertekk
		950		1200	Isola Elastofol
		950	TPD50	1000	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG
		950		1100	Ektafol PF+
		950		1100	Isola Elastofol
Stålplater 0,80 mm	1200	TP50	900	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG	
	1200		1100	Ektafol PF+	
	1200		1000	Isola Mestertekk	
	1200		1200	Isola Elastofol	
	1200	TPD50	1000	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG	
	1200		1100	Ektafol PF+	
	1200		1100	Isola Elastofol	
Stålplater 0,90 mm og tykkere	>1500	TP50	900	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG	
	>1500		1100	Ektafol PF+	
	>1500		1000	Isola Mestertekk	
	>1500		1200	Isola Elastofol	
	>1500	TPD50	1000	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG	
	>1500		1100	Ektafol PF+	
	>1500		1200	Isola Elastofol	

**Feste i kant av bane**

Undertak	Feste	Kap. N		Hylse	Kap. N	Takbelegg type
Betong	SFS Betongstift Ø 5,5 mm	1300		TP50	900	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG
		1300			900	Ektafol PF+
		1300			900	Isola Mestertekk
		1300			1000	Isola Elastofol
		1300		TPD50	1100	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG
		1300			1100	Ektafol PF+
		1300			1200	Isola Eltastofol
	SFS spike 4,8 mm	1100		TP50	900	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG
		1100			900	Ektafol PF+
		1100			900	Isola Mestertekk
		1100			1000	Isola Elastofol
		1100		TPD50	1100	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG
		1100			1100	Ektafol PF+
	SFS betongskruer TI/TIT	4300		Isotak 45	900	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG
		4300			900	Ektafol PF+
		4300			900	Isola Mestertekk
		4300			1000	Isola Elastofol
		4300		Isotak Twin Peak	1100	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG
		4300			1100	Ektafol PF+
		4300			1200	Isola Eltastofol
Porebetong (Siporex/Ytong) 500 kg/m <sup>3</sup>	SFS IGR-T	700		Isotak 45	900	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG
		700			900	Ektafol PF+
		700			900	Isola Mestertekk
		700			1000	Isola Elastofol
	700		Isotak Twin Peak	1100	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG	
	700			1100	Ektafol PF+	
	700			1200	Isola Eltastofol	

**Feste i kant av bane**

Undertak	Feste	Kap. N		Hylse	Kap. N	Takbelegg type	
Porebetong (Siporex/Ytong) 450 kg/m <sup>3</sup>	SFS IGR-T	500		Iso-Tak 45	900	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG	
		500			900	Ektafol PF+	
		500			900	Isola Mestertekk	
		500			1000	Isola Elastofol	
		500			Iso-Tak Twin Peak	1100	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG
		500				1100	Ektafol PF+
	500	1200	Isola Elastofol				

**Feste i kant av bane**

Undertak	Feste	Kap. N		Skive	Kap. N	Takbelegg type
Taktro av rupanel, kryssfiner m.v.	SFS IWF-T	500*		Skive B40	650	Ektafol PV 1,2 - Alkorplan 35276 1,2 - Sikaplan 12 VG
					900	Ektafol PF+
					850	Isola Elastofol

\* Kapasitet for bordtak 15 mm og kryssfiner 12,5 mm. Kapasiteten vil variere med antall lag i kryssfiner og kvaliteten på treverket. Hvis treverket er dårlig må det foretas uttreksprøve.