



MONIER

TAK- & SNØSIKRING

Ett komplett utvalg fra Monier.



ROOFS FOR LIVING



TAK- OG SNØSIKRING

Taksikring er etter plan- og bygningslovens §100, har et alminnelig påbud om å sørge for beskyttelsestiltak mot skade på liv og helse. Arbeidstilsynets forskrift omfatter arbeidstakere spesielt, og er mer detaljert enn plan- og bygningsloven. Stiger og konstruksjoner på tak med tilhørende bærende komponenter skal være typegodkjent av Direktoratet for arbeidstilsynet.

Typegodkjente, bærende komponenter skal være festet til bærende konstruksjoner. Det bør foretas årlig inspeksjon av sikringsutstyret, som en del av den årlige takinspeksjonen.

I vårt sortiment har vi et komplett utvalg av taksikringsutstyr.

STIGETRINN

Forbruk: 1 stk. pr. rad fra takfot til bakkant av pipe. Materiale: Galvanisert stål som er lakkert. Farger: Svart, Rød, Teglør og Galvanisert. Bruksområde: Til sikker forflytning inne på tak, som adkomst til pipe, takbro etc. Må benyttes sammen med innfestningspakke. Hvorfor: Arbeidsmiljøloven krever typegodkjent utstyr for trygg og sikker forflytning på taket.



INNFESTNINGSPAKKE UNIVERSAL

Forbruk: 1 stk. pr. takstige. Materiale: Galvanisert stål. Bruksområde: Til godkjent innfestning av stigetrinn. Monteres til bærende konstruksjon. Hvorfor: Takstigen vil ikke være typegodkjent uten bruk av innfestningspakken.



STIGESIKRING

Forbruk: 1 stk. pr. takstige. Materiale: Galvanisert stål som er lakkert. Farger: Svart, Rød, Teglør og Galvanisert og Hvit. Bruksområde: Til sikring av adkomst inn på tak, monteres på takrenne. Hvorfor: Forhindrer stige i å skli eller falle ned. Ett krav ved høyder over 5 m fra bakken til takfot.



SNØFANGERKONSOLL

Forbruk: Etter behov, jfr. snølast, takvinkel og overflate. Maksimal avstand 1,2 m. Materiale: Galvanisert stål som er lakkert. Farger: Svart, Rød, Teglør og Galvanisert. Bruksområde: For montering av snøfangerrør til konstruksjonen. Leveres for 2 og 3 rørs, og for vinkelrenner. Egen for Kami Rehab. Hvorfor: Sikrer mot snø- og isras fra tak. Forhindrer skade på materiell og personer. Et krav på tak over 3° takfall, avhengig av takform og hvilken overflate taktekkingen har.



SNØFANGER

Forbruk: 1 stk. pr. 2 lm. Materiale: Galvanisert stål som er lakkert. Farger: Svart, Rød, Teglør og Galvanisert. Bruksområde: For montering på snøfangerkonsoller; fås i 2 og 3 rørs. Hvorfor: Sikrer mot snø- og isras fra tak. Forhindrer skade på materiell og personer. Et krav på tak over 3° takfall, avhengig av takform og hvilken overflate taktekkingen har.



IS-SNØSTOPPER 200

Forbruk: Etter behov. Materiale: Galvanisert stål som er lakkert. Farger: Svart og Teglør. Bruksområde: For montering spredt inne på tak, eller langs vinkelrenner. Hvorfor: Bidrar til å forhindre snø- og isras. Ett godt alternativ for å hindre snø- og is i å skli fra takflatene mot vinkelrenna, og dermed skade taktekket.

ISSTOPPER

Forbruk: Etter behov. Materiale: Galvanisert stål som er lakkert. Farger: Svart, Rød, Teglør og Galvanisert. Bruksområde: For montering på snøfangerrør. Hvorfor: Sikrer mot isras ved dype profiler, der det kan rase ned under selve snøfangerrøret.

KROK FOR SIKRINGSLINE

Forbruk: Avhengig av behov. Materiale: Galvanisert stål som er lakkert. Farger: Svart, Rød, Teglør og Galvanisert. Bruksområde: Til forankring av sikringsline. Hvorfor: Arbeidsmiljøloven krever typegodkjent utstyr for trygg og sikker arbeid på tak. Anvendes ved vedlikehold, inspeksjon og snømåking på taket.



FEIEPLATÅ 820

Forbruk: 1 stk. pr. pipe. Materiale: Galvanisert stål som er lakkert. Farger: Svart, Rød, Teglør og Galvanisert. Bruksområde: Ved piper som har høyde over 1,2 m i bakkant er det påbudt. Monteres i bakkant av pipe. Hvorfor: Arbeidsmiljøloven krever typegodkjent utstyr for trygg og sikker adkomst til pipe ved feiing.



PIPETRINN FEIEPLATÅ

Forbruk: 1 stk. pr. feieplatå. Materiale: Galvanisert stål som er lakkert. Farger: Svart, Rød, Teglør og Galvanisert. Bruksområde: Monteres oppå feieplatå for å øke brukshøyden med 25 cm. Hvorfor: Arbeidsmiljøloven krever typegodkjent utstyr for trygg og sikker adkomst til pipe ved feiing.



PIPEPLATTFORM MAXI/MINI

Forbruk: 1 stk. pr. pipe. Materiale: Galvanisert stål som er lakkert. Farger: Svart, Rød, Teglør og Galvanisert. Bruksområde: Ved piper som har høyde over tak på 1,9–2,8 m for Maxi og 1,4–2,05 m for Mini avhengig av takvinkel. Hvorfor: Arbeidsmiljøloven krever typegodkjent utstyr for trygg og sikker adkomst til pipe ved feiing.



SIDEBESLAG OG PIPETRINN PIPEPLATTFORM

Forbruk: 1 stk. pr. pipeplattform. Materiale: Galvanisert stål som er lakkert. Farger: Svart, Rød, Teglør og Galvanisert. Bruksområde: Sidebeslag monteres til pipeplattform for å kunne montere plattformen på siden av pipa, og pipetrinn monteres oppå pipeplattform for å øke brukshøyden med 25 cm. Hvorfor: Arbeidsmiljøloven krever typegodkjent utstyr for trygg og sikker adkomst til pipe ved feiing.



PLATTFORM TBP 1050

Forbruk: Ca. 1 stk. pr. 1m. gangbane. Materiale: Galvanisert stål som er lakkert. Farger: Svart, Rød, Teglør og Galvanisert. Bruksområde: Til sikker forflytning inne på tak, som adkomst mellom piper eller rømningsvei etc. Hvorfor: Arbeidsmiljøloven krever typegodkjent utstyr for trygg og sikker forflytning på take.

TAKBRO FESTEBSLAG TBF

Forbruk: Ca. 1 stk. pr. 1,2 lm. gangbane. Materiale: Galvanisert stål som er lakkert. Farger: Svart, Rød, Teglør og Galvanisert. Bruksområde: Til innfestning av takbroplattform TBP 1050. Hvorfor: Arbeidsmiljøloven krever typegodkjent utstyr for trygg og sikker forflytning på taket.



INNFESTNINGSSKINNE TBI 1250

Forbruk: Ca. 1 stk. pr. 1,2 m gangbane. Materiale: Galvanisert stål. Bruksområde: Til godkjent innfestning av festebslag TBP, monteres til bærende konstruksjon. Hvorfor: Takbroen vil ikke være typegodkjent uten bruk av innfestningspakken.



Kvalitet er utgangspunktet for arbeidet vårt. Kundene våre har rett til å forvente mer av oss enn bare materialer til å legge på taket. Vi skal gi dem beskyttelse og bekvemmelighet og mulighet til å uttrykke sin egen stil og skape varige verdier. Vårt totale engasjement sammenfatter vi slik: Monier – Roofs for living.

MONIER AS ~ Eternittveien 10 ~ 3470 Slemmestad

Tlf.: 66 79 97 00 ~ **Faks:** 66 79 97 08 ~ **e-post:** tak@monier.com ~ **www.monier.no**