

Kapittel: 01 Etablering, drift og avvikling

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
01	<p>Etablering, drift og avvikling</p> <p>Teknisk beskrivelse.</p> <p>Denne beskrivelsen er basert på NS3420 med veiledning. Kodene til de spesifiserende tekstene viser til de bestemmelser i standardene som gjelder for de enkelte delprodukter.</p> <p>Spesifiserende tekster etter Norsk Standard er vist med versaler (store bokstaver).</p> <p>Der hvor ytelser/delprodukter ikke er kodet gjelder likevel standardens krav der disse er relevante.</p> <p>Tegninger og beskrivelse utfyller hverandre. Ved uoverstemmelser gjelder beskrivelsen fremfor tegninger</p>				

Sum denne side:

Sum Kapittel 01 Etablering, drift og avvikling:

Kapittel: 17 Tekkearbeider

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
17	Tekkearbeider				
17.262	Takteking				
17.262.1	SF1.5232A ETTLAGS TEKING MED BITUMENBASERT TAKBELEGG MED MEKANISK FESTE Areal <i>Lokalisering:</i> Ikke relevant <i>Underlag:</i> Valgfritt <i>Materiale:</i> Isola Mestertekk - SBS asfalt takbelegg <i>Innfesting:</i> I samsvar med TPF-info nr 5 <i>Tykkelse:</i> Minimum 3,8 mm <i>Andre krav:</i> b) Materialer - Takbelegget skal tilfredsstillte brannteknisk klasse Broof(t2) ihht NS-EN 13501-5 på aktuelt underlag. Leverandør: Isola AS c) Utførelse - I samsvar med TPF-info nr. 9 "Temaveileder Flate Tak" www.tpf-info.org	m ²	0,00		
17.262.2	SB1.31-x ISOLERING AV TAK MED PLATER ELLER RULLER AV MINERALULL Isolert areal Montasje: Montasje Tykkelse: Tykkelse <i>Lokalisering:</i> <i>Krav til fysiske egenskaper:</i> <i>Andre krav:</i> Nei	m ²	0,00		
17.262.3	SB1.321-x ISOLERING AV TAK MED CELLEMATERIALER Isolert areal Isolasjonsmateriale: EPS Montasje: Montasje Tykkelse: Tykkelse <i>Lokalisering:</i> <i>Krav til fysiske egenskaper:</i> <i>Andre krav:</i> Nei	m ²	0,00		

Sum denne side:

Akkumulert Kapittel 17 Tekkearbeider:

Kapittel: 17 Tekkearbeider

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
17.262.4	<p>SF1.122A DAMPSPERRESJIKT AV BITUMENBELEGG Areal <i>Lokalisering:</i> Under Isolasjonssjiktet <i>Materiale:</i> Isola Kraftunderlag SBS- underlagsbelegg med sandbestrødd overflate <i>Tykkelse:</i> <i>Fuktkontroll:</i> <i>Skjøtemetode:</i> sveisede skjøter <i>Innfesting:</i> <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Fungerer som byggetidstekking i byggeperioden. b) Materialer Isola Kraftunderlag Leverandør: Isola AS</p>	m ²	0,00		
17.262.5	<p>SF1.121 DAMPSPERRESJIKT AV PLAST Areal <i>Lokalisering:</i> Under Isolasjonssjiktet <i>Materiale:</i> Isola Byggfolie, 0,2 mm PE-folie <i>Tykkelse:</i> 0,2mm <i>Fuktkontroll:</i> <i>Skjøtemetode:</i> Isola Dampsperrtape PE60 <i>Innfesting:</i> <i>Andre krav:</i> Nei</p>	m ²	0,00		

Sum denne side:

Akkumulert Kapittel 17 Tekkearbeider:

Prosjekt: Isola Taktekking NS3420

Side 17-3

262 Taktekking

**SF1.514A
BYGGETIDSTEKNING MED
ETT LAG BITUMENBASERT TAKBELEGG**

Areal

Lokalisering: Under Isolasjonssjiktet*Materiale:* Isola Kraftunderlag SBS-underlagsbelegg type Isola Kraftunderlag med sandbestrødd overflate*Underlag:* Valgfritt*Festemetode:* Mekanisk innfesting til valgfritt underlag eller helklebing til betongunderlag*Varighet:* Byggetidstekking blir liggende og fungerer som dampsperrsjikt.*Andre krav:*

a) Omfang og prisgrunnlag

b) Materialer

Leverandør: Isola AS

Type: Kraftunderlag

**SF1.514A
BYGGETIDSTEKNING MED
ETT LAG BITUMENBASERT TAKBELEGG**

Areal

Lokalisering: Over Isolasjonssjiktet*Materiale:* Isola Kraftunderlag SBS-underlagsbelegg type Isola Kraftunderlag med sandbestrødd overflate*Underlag:* Valgfritt*Festemetode:* Mekanisk innfesting i samsvar med TPF-info nr 5*Varighet:* Byggetidstekking blir liggende og fungerer som Underlag i Flerlags tekking*Andre krav:*

a) Omfang og prisgrunnlag

b) Materialer

Leverandør: Isola AS

Type: Kraftunderlag

Kapittel: 17 Tekkearbeider

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
17.262.8	<p>SF1.588A SLUK SOM ER EN DEL AV TEKNINGSSYSTEMET</p> <p>Antall</p> <p><i>Lokalisering:</i> Type sluk: Isola Taksluk - Syrefast stål med prefabriert SBS-krage</p> <p><i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Slukdiameter -- mm</p>	stk	0		
17.262.9	<p>SF1.581A AVSLUTNING PÅ TEKNING I FORM AV OPPBRETT</p> <p>Lengde oppbrett</p> <p><i>Lokalisering:</i> Høyde:</p> <p><i>Andre krav:</i></p> <p>b) Materialer -Isola Mestertekk - Takbelegget skal tilfredsstillte brannteknisk klasse Broof(t2) ihht NS-EN 13501-5 på aktuelt underlag.</p> <p>Leverandør: Isola AS</p> <p>c) Utførelse -I samsvar med TPF-info nr. 9 "Temaveileder Flate Tak" www.tpf-info.org</p>	m	0,00		
17.262.10	<p>SF1.582A AVSLUTNING PÅ TEKNING I FORM AV NEDBRETT</p> <p>Lengde nedbrett</p> <p><i>Lokalisering:</i> Høyde:</p> <p><i>Andre krav:</i></p> <p>b) Materialer Isola Mestertekk - Takbelegget skal tilfredsstillte brannteknisk klasse Broof(t2) ihht NS-EN 13501-5 på aktuelt underlag.</p> <p>c) Utførelse -I samsvar med TPF-info nr. 9 "Temaveileder Flate Tak" www.tpf-info.org</p>	m	0,00		

Sum denne side:

Akkumulert Kapittel 17 Tekkearbeider:

Kapittel: 17 Tekkearbeider

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
17.262.11	SF1.584A INNTEKKING AV GJENNOMFØRINGER I TEKNING Antall <i>Lokalisering:</i> <i>Type gjennomføring:</i> Rørø eller kassegjennomføring tekkes inn med Isola Gummimansjett eller Isola Flexitett <i>Form:</i> Valgfritt <i>Andre krav:</i> a) Omfang og prisgrunnlag Rørdiameter Ø mm eller BxDxH mm b) Materialer c) Utførelse d) Toleranser e) Prøving og kontroll x) Mengderegler	stk	0		
17.262.12	SF1.561A LISTETEKNING Samlet lengde <i>Lokalisering:</i> <i>Antall lister:</i> <i>Dimensjoner:</i> B=32mm; H=35mm; L=1250mm <i>c/c-avstand:</i> 880mm - på hvert omleggskant <i>Utforming:</i> <i>Avslutninger:</i> Isola endestykke <i>Andre krav:</i> b) Materialer Leverandør: Isola AS Type: Isola Trekantlist	m	0,00		

Sum denne side:

Sum Kapittel 17 Tekkearbeider:

INNHOLDSFORTEGNELSE

01 Etablering, drift og avvikling	01-1
17 Tekkearbeider	17-1
262 Taktekking	17-1

ANBUDSSKJEMA

17.262	Takteking
17	Tekkearbeider