

Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
<b>09c</b>	<b><u>Pipe</u></b>				
<b>09c.16</b>	<b><u>Leca Maxi Pipe</u></b>				
<b>09c.16.1</b>	<p><b>NB5.2332342A (2018)</b>  <b>MURT SKORSTEIN</b>            Antall.....</p> <p><b>Konstruksjonstype:</b> Med isolasjon og føringsrør  <b>Murprodukt:</b> Lettklinkerblokk  <b>Murproduktets trykkfasthet:</b> 3 MPa  <b>Eksposering:</b> Eksposeringsklasse MX3  <b>Overflatebehandling:</b> – Til puss side 1 – Uten behandling side 2</p> <p><i>Lokalisering:</i> Se tegning  <i>Type:</i> Leca Maxi Pipe  <i>Plassering:</i> Se tegning  <i>Røyk- og luftløp:</i> Se tegning  <i>Dimensjon:</i> 500 x 500 mm  <i>Stein/blokk:</i> Leca  <i>Mørtel:</i> Weber Murmørtel M5  <i>Fuge:</i> Ikke relevant  <i>Isolasjon:</i> Påkrympet steinullisolasjon på innerrør  <i>Andre krav:</i></p> <p>a) <i>Omfang og prisgrunnlag</i>            Prisen inkluderer levering og montering iht. denne post. Pipens høyde:.....m</p> <p>b) <i>Materialer</i>            Leca Maxi Pipe og Weber Murmørtel M5</p> <p>c) <i>Utførelse</i>            Pipens ytterelement i lettklinker mures med Weber Murmørtel M5. Toleranseklasse RC. Innerrør av Chamotteforinger med påkrympet steinullisolasjon monteres fortløpende og limes i not og fjær med ildfast masse. Overskytende masse på innside fjernes/glattes ut.De frilagte ytterelementene skal porettes helt.            Der pipeelementene står inntil vegg på maks. 2 sider, kan disse fuges mot vegg. Ved gjennomføringer gjennom etasjeskiller/tak må det isoleres med ubrennbar isolasjon og forsegles i under- og overkant med bunnfyllingslist og elastisk fugemasse.</p>	stk	1		
<b>09c.16.2</b>	<p><b>NE1.1143 (2018)</b>  <b>UTBEDRING AV UNDERLAGET – STORE FLATER</b>            Areal .....</p> <p><b>Bygningsdel:</b> Skorstein  <b>Underlag:</b> Lettklinkerbetong</p> <p><i>Lokalisering:</i> Se tegning  <i>Underlaget:</i> Leca overflate  <i>Tiltak:</i> Sår og ujevnheter utbedres med murmørtel  <i>Andre krav:</i> Nei</p>	m <sup>2</sup>	1,0		
Sum denne side:					0,00

Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
09c.16.3	<p><b>NE2.341331188531A (2018)</b>  <b>PUSSKONSTRUKSJON – SMÅ OMRÅDER</b>            Antall.....</p> <p><b>Bygningsdel:</b> Skorstein  <b>Eksponeering:</b> Eksponeeringsklasse MX1  <b>Underlag:</b> Lettklinkerbetong  <b>Område:</b> Smålengder  <b>Grunningssjikt:</b> Grunning  <b>Mellomsjikt:</b> Uten  <b>Sluttpuss:</b> Finpuss  <b>Pussoverflate:</b> Finkornet</p> <p><i>Lokalisering:</i> Innvendig synlig pipestokk  <i>Underlaget:</i> Lettklinker  <i>Pusstykkelse:</i> 8 - 10 mm  <i>Pussmørtel:</i> Weber puss  <i>Armering:</i> Standard for produkt  <i>Utførelse:</i> Standard for produkt</p> <p><i>Andre krav:</i>            b) <i>Materialer</i>                Weberbase KC 50/50            c) <i>Utførelse</i>                Innvendig puss med Weberbase KC 50/50 legges på og pusses ut til ønsket overflate.</p> <p>    Utvendig puss med Weberbase KC 35/65 legges på som første lag og jevnes. Deretter Weberbase KC 50/50 som legges på og pusses ut til ønsket overflate.</p>	stk	1		
09c.16.4	<p><b>TB2.54419A (2018)</b>  <b>MALEBEHANDLING PÅ PUSSET FLATE UTVENDIG</b>            Areal .....</p> <p><b>Konstruksjon:</b> Vertikal veggflate  <b>Behandling:</b> 2 strøk maling</p> <p><i>Lokalisering:</i> Innvendig synlig pipestokk  <i>Underlag:</i> Weber.base KC 50/50  <i>Materialer:</i> Weber Silikatmaling  <i>Farge:</i> Se orienterende del</p> <p><i>Andre krav:</i>            b) <i>Materialer</i>                Weber.ton 301Silikatgrunning og Weber.ton 303 Silikatmaling. Fargekode ....., se Weber Mørtelguide            c) <i>Utførelse</i>                Silikatmalingen påføres i 2 strøk med kost/rull. Malingen tynnes med 10 % Weber.ton                Silikatgrunning i begge strøk. Forbruk 0,5 - 0,6 kg/m<sup>2</sup>. I værharde strøk eller værutsatte fasader skal veggen først grunnes med Weber.ton Silikatgrunning tynnet med vann i forhold 1:1. Forbruk 0,1 kg/m<sup>2</sup>. Se eget produktdatablad for utførelse.                Farge: Se referansefelt</p> <p><b>Alternativ 2: 2 lag slemming</b></p>	m <sup>2</sup>	1,0		
Sum denne side:					0,00

Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
09c.16.6	<p><b>NE2.341333131889A (2018)</b>  <b>PUSSKONSTRUKSJON – SMÅ OMRÅDER</b>            Antall.....</p> <p><b>Bygningsdel:</b> Skorstein  <b>Eksponeering:</b> Eksponeeringsklasse MX1  <b>Underlag:</b> Lettklinkerbetong  <b>Område:</b> Smålengder  <b>Grunningssjikt:</b> Slemming  <b>Mellomsjikt:</b> Slemming  <b>Sluttpuss:</b> Uten  <b>Pussoverflate:</b> Koster til ønsket overflate</p> <p><i>Lokalisering:</i> Innvendig synlig pipestokk  <i>Underlaget:</i> Lettklinker  <i>Pusstykkelse:</i> 4 - 6 mm  <i>Pussmørtel:</i> Weber Slemmemørtel  <i>Armering:</i> Ikke relevant  <i>Utførelse:</i> Standard for produkt  <i>Andre krav:</i>            c) <i>Utførelse</i>            Første strøk Weber Slemming Grå koster på i 1 strøk. Første strøk: ca 4 kg/m<sup>2</sup>, andre strøk med f.eks. Weber Slemming Hvit koster på som toppstrøk: ca 2 kg/m<sup>2</sup>.</p>	stk	1		
09c.16.7	<p><b>PN2.12 (2018)</b>  <b>HORISONTAL SLISS I MURVERK</b>            Lengde.....</p> <p><i>Lokalisering:</i> Slissing for fotbeslag rundt pipe  <i>Andre krav:</i> Nei</p>	m	1,0		
09c.16.8	<p><b>PN2.6111136 (2018)</b>  <b>FOTTEKKING</b>            Antall piper.....</p> <p><b>Plassering:</b> På piper  <b>Type tekning:</b> Tynnplater  <b>Materiale:</b> Rustfritt stål  <b>Overflate:</b> Plastbelagt</p> <p><i>Lokalisering:</i> Se tegning  <i>Materialtykkelse:</i> Min. 0,5 mm  <i>Dimensjon pipe/innkassing:</i> Se detaljtegning  <i>Andre krav:</i> Nei</p>	stk	1		
09c.16.9	<p><b>PN2.613927 (2018)</b>  <b>PIPETOPPBESLAG</b>            Antall.....</p> <p><b>Utforming:</b> Med lokk over kanaler og over isolasjon  <b>Materiale:</b> Titansink  <b>Overflate:</b> Lakkert</p> <p><i>Lokalisering:</i> Ikke relevant  <i>Materialtykkelse:</i> 0,7 mm  <i>Dimensjon pipe/innkassing:</i> Se detaljtegning  <i>Dimensjon og antall rør:</i> Ikke relevant  <i>Andre krav:</i> Nei</p>	stk	1		
Sum denne side:					0,00

Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
<b>09c.16.10</b>	<b>PN2.6152126 (2018)</b> <b>TAKHATT MED ÅPNING PÅ SIDENE</b> Antall..... <b>Type tekning:</b> Tynnplater <b>Materiale:</b> Titansink <b>Overflate:</b> Plastbelagt <i>Lokalisering:</i> Topp pipe <i>Materialtykkelse:</i> 0,7 mm <i>Dimensjon:</i> Se detaljtegning <i>Utforming:</i> Standard for produkt <i>Andre krav:</i> Nei	stk	1		
Sum denne side:					0,00
Sum Kapittel 09c:					0,00

Innholdsfortegnelse

09c Pipe.....	09c - 1
09c.16 Leca Maxi Pipe .....	09c - 1