

Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
09b	<u>Innervegger</u>				
09b.12	<u>Leca Lettvegg 118 mm</u>				
09b.12.1	PB2.112A (2018) VEGGRIGLER AV VALSEPROFILER Lengde..... Utførelsesklasse: EXC2 <i>Lokalisering:</i> Se tegning <i>Profil/dimensjoner:</i> Standard for produkt <i>Materiale:</i> Stål <i>Antall:</i> Ikke relevant <i>Utførelseskrav:</i> Monteres fortløpende på gulv/vegg og som overdekning OK utsparing <i>Andre krav:</i> a) <i>Omfang og prisgrunnlag</i> Leca Lettveggsskinne 2500 mm monteres fortløpende på gulv under vegg og som feste mot eksisterende vegg b) <i>Materialer</i> Leca Lettveggsskinne 2500 mm og skruer dimensjonert for underlag c) <i>Utførelse</i> Skinnene monteres som underlag, feste mot vegger og som overdekning over utsparinger d) <i>Toleranser</i> Toleranseklasse RC x) <i>Mengderegler</i> Mengde måles som lengde med enhet m	m	1,0		
Sum denne side:					0,00

Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
09b.12.2	<p>NB2.2322992A (2018) MURT MASSIV VEGG Areal</p> <p>Murprodukt: Lettklinkerblokk Murproduktets trykkfasthet: 3 MPa Eksponeering: Eksponeeringsklasse MX2 Overflatebehandling: Til sparkling begge sider Krav til kontroll: Normal kontroll</p> <p><i>Lokalisering:</i> Se tegning <i>Veggykkelse:</i> 118 mm <i>Stein/blokk:</i> Leca Lettveggsblokk <i>Mørtel:</i> Weber Blokklim / Alt. Weber Stone Fix <i>Fuge:</i> Ikke relevant <i>Andre krav:</i></p> <p>a) <i>Omfang og prisgrunnlag</i> Liming av Leca Lettveggsblokk inkl. nødv. kapping og tilpasning</p> <p>b) <i>Materialer</i> Leca Lettveggsblokk 118 mm bredde og Weber Blokklim</p> <p>c) <i>Utførelse</i> Første skift settes direkte på Leca lettveggskinne og inn mot tilsvarende skinne på vegg. Alle blokkskift limes i forbandt direkte på underliggende blokker med Weber Blokklim. Blokklimet legges ut med Leca Limkasse 118 mm Alternativt kan blokkene limes med Weber Stone Fix (Skumlim).</p> <p>d) <i>Toleranser</i> Toleransklasse RC</p>	m ²	1,0		
09b.12.3	<p>NE1.1113 (2018) UTBEDRING AV UNDERLAGET – STORE FLATER Areal</p> <p>Bygningsdel: Vegg Underlag: Lettklinkerbetong</p> <p><i>Lokalisering:</i> Se tegning <i>Underlaget:</i> Leca Lettvegg <i>Tiltak:</i> Tetting av alle blokkskjøter med Weber Sparkel RS <i>Andre krav:</i> Nei</p>	m ²	1,0		
Sum denne side:					0,00

Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
09b.12.4	<p>NE2.11239988889A (2018) PUSSKONSTRUKSJON – STORE FLATER Areal</p> <p>Bygningsdel: Vegg Eksponeering: Eksponeeringsklasse MX2 Underlag: Lettklinkerbetong Grunningssjikt: Weber Sparkel RS Mellomsjikt: Uten Sluttpuss: Uten Pussoverflate: Glatt</p> <p><i>Lokalisering:</i> Ikke relevant <i>Underlaget:</i> Ikke relevant <i>Pusstykkelse:</i> 2 mm <i>Pussmørtel:</i> Ikke relevant <i>Armering:</i> Ikke relevant <i>Utførelse:</i> Forsterkning med Webertherm 117 Armeringsnett på skrå over åpning i murverk. Bakes inn i sparkelsjikt. <i>Andre krav:</i> a) <i>Omfang og prisgrunnlag</i> 2 strøk sparkling og sliping c) <i>Utførelse</i> Fjerning av alle rester etter blokklim. Sparkelen påføres med malerulle eller sprøytes i 2 omganger og slipes.</p>	m ²	1,0		
09b.12.5	<p>TB2.352416A (2018) MALEBEHANDLING PÅ LETTKLINKERBETONG INNVEDIG Areal</p> <p>Konstruksjon: Vertikal veggflate Behandling: Estetisk klasse K2 2 strøk maling</p> <p><i>Lokalisering:</i> Se tegning <i>Underlag:</i> Sparklet og slipt Lecavegg <i>Materialer:</i> Interiørmaling <i>Farge:</i> Ikke relevant <i>Glanstall:</i> Ikke relevant <i>Emisjonskrav til toppstrøket:</i> Ikke relevant <i>Andre krav:</i> c) <i>Utførelse</i> Veggen slipes til glatt overflate før overmaling i 2 strøk</p>	m ²	1,0		
				Sum denne side:	0,00
				Sum Kapittel 09b:	0,00

Innholdsfortegnelse

09b Innervegger	09b - 1
09b.12 Leca Lettvegg 118 mm.....	09b - 1