

Prosjekt: Weber-produkter					
Kapittel: 09 Murerarbeid					
Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
09	<u>Murerarbeid</u>				
09.28	<u>Løs Leca</u>				
09.28.05	<u>Gulv på grunn</u>				
09.28.05.1	SB1.243327A (2009) ISOLERING AV GULV MED LETTBETONG ELLER MATERIALER MED LETTE TILSLAG MATERIALE: LØS LETTKLINKER MONTASJE: UTLAGT UNDER GULV DIREKTE PÅ GRUNNEN TYKKELSE: 60 mm <i>Lokalisering:</i> Se tegning <i>Krav til fysiske egenskaper:</i> I-klasse 100. Det skal regnes med 5 % komprimering ved utlegging og avretting <i>Andre krav:</i> b) <i>Materialer</i> Leca Iso 10-20 c) <i>Utførelse</i> Løs Leca blåses på plass og avrettes. Tykkelse iht. tabell 1 i Leca Lettklinkerbrosjyre Isolert areal.....	m ²			
09.28.05.2	SF1.121A (2009) DAMSPERRESJIKT AV PLAST <i>Lokalisering:</i> Se tegning <i>Materiale:</i> Polyetylenfolie <i>Tykkelse:</i> 0,2 mm <i>Fuktkontroll:</i> Ikke relevant <i>Skjøtemetode:</i> Omlegg med min. 500 mm <i>Innfesting:</i> Ikke relevant <i>Andre krav:</i> b) <i>Materialer</i> Polyetylenfolie i 0,2 mm tykkelse c) <i>Utførelse</i> Folien legges ut på ferdig avrettet lag av Leca Iso 10-20 og brettes opp mot vegger. Alle oppstikk tapes for at ikke luft og fukt skal komme opp i betonggulvet. Areal.....	m ²			
09.28.05.3	LC2.19 (2009) ARMERING MED ARMERINGSNETT NETTYPE: P091 <i>Lokalisering:</i> Som stabilisering over polyetylenfolie <i>Andre krav:</i> Nei Masse.....	kg			
Sum denne side:					

Prosjekt: Weber-produkter

Kapittel: 09 Murerarbeid

Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
09.28.05.4	<p>LC2.11 (2009) ARMERING MED ARMERINGSNETT NETTYPE: K 131 <i>Lokalisering:</i> Brukes som svinnarmering i øvre del av betonggulv inkl. nødv. avstandsholdere. <i>Andre krav:</i> Nei Masse.....</p>	kg			
09.28.05.5	<p>LG1.1211293A (2009) PLASSTØPT NORMALBETONG KONSTRUKSJONSDEL: GULV PÅ GRUNNEN FASTHETSKLASSE: B20 BESTANDIGHETSKLASSE: M90 KONTROLLKRAV: KONTROLLKLASSE NORMAL KONTROLL KLORIDKLASSE: CL 0,20 HERDETILTAK: HERDING VED UTLEGGING AV PLASTFOLIE <i>Lokalisering:</i> Se tegning <i>Andre krav:</i> b) <i>Materialer</i> Normalbetong B 20 c) <i>Utførelse</i> Betongen legges ut i min. 60 mm og avrettes d) <i>Toleranser</i> Toleranseklasse PB Volum.....</p>	m ³			
09.28.05.6	<p>LG1.223 (2009) OVERFLATEBEARBEIDING KONSTRUKSJONSDEL: GULV PÅ GRUNNEN BEARBEIDINGSMETODE: STÅLGLATTING <i>Lokalisering:</i> Se tegning <i>Andre krav:</i> Nei Areal.....</p>	m ²			

Sum denne side:

Sum Kapittel 09: