

Prosjekt: Weber-produkter

Kapittel: 09 Murerarbeid

Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
<b>09</b>	<b><u>Murerarbeid</u></b>				
<b>09.27</b>	<b><u>Våtrom</u></b>				
<b>09.27.02</b>	<b><u>Våtrom gulv av betong, vegg av mur</u></b>				
<b>09.27.02.1</b>	<b>NH1.11 (2009)</b> <b>FORBEHANDLING AV UNDERLAGET</b> <i>Lokalisering: Se tegning</i> <i>Bygningsdel: Våtrom</i> <i>Eksisterende underlag: Gulv av betong/vegger av mur</i> <i>Tiltak: rengjøring av fett, støv og annet smuss</i> <i>Krav til flaten etter forbehandling: Standard for produkt</i> <i>Andre krav: Nei</i> Areal.....	m <sup>2</sup>			

Sum denne side:

Prosjekt: Weber-produkter

Kapittel: 09 Murerarbeid

Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
09.27.02.2	<p><b>NH2.3192A (2009)</b>  <b>FLISLAG</b>            FLISMATERIALE: KERAMISK            EKSPONERINGSKLASSE: 1            UNDERLAG: Gulv av betong, vegger av mur            FESTEMÅTE: MØRTEL</p> <p><i>Lokalisering:</i> Se tegning  <i>Flistype:</i> Keramisk, godkjent av arkitekt  <i>Tykkelse, fliskonstruksjon:</i> Dimensjon            BxHxT=.....x.....x.....mm  <i>Fugebredde:</i> .....mm</p> <p><i>Andre krav:</i></p> <p>b) <i>Materialer</i>            Weber.prim 800, Vanntett Påstrykningsmembran            Weber.tec 822, tetningsmansjett Weber            Rørmansjett, Weber Slukmansjett, elastisk            hjørnetetningsbåndtype Weber.tec 828 for hjørner            og overganger, flislim Weber.set 854 (C2TE) og            fugemasse Weber.color 872</p> <p>c) <i>Utførelse</i>            Underlaget primes med Weber.prim 801 i 1 strøk,            uforynnet. Primeren skal herde i 1 - 3 timer (20            grader Celsius, RF 85%) før membran legges på.            Mellom gul/vegg og vegg/vegg legges Weber.tec            828 75/4 for inner/ytterhjørne.            Antall innerhjørner.....stk            Antall ytterhjørner.....stk            Det monteres tetningsmansjett for rørutstikk av type            maxit Rørmansjett.            10-20 mm Antall .....stk            24-34 mm Antall .....stk            46-60 mm Antall .....stk            80-90 mm Antall .....stk            100-110 mm Antall .....stk            Det monteres avløpsmansjett av type Weber            Slukmansjett, selvklebende. Antall.....stk            Påstrykningsmembran type Weber.tec 822 smøres            på med malerrull og pensel i min. 2 strøk.            Forbruk. På vegg: min. 1 mm eller 1,5 kg/m2 . På            gulv: Min. 1,5 mm eller 2,25 kg/m2            Flislim type Weber.set 854 legges ut med tannet            sparkel for flissetting. Forbruk 1,0 kg/m2 pr. mm            sjikttykkelse. (Avhenger av flistype). Fuging av fliser            med Weber.color 877. Forbruk 0,2 - 1,0 kg/m2            avhengig av flistype. Bevegelsesfuger: Alle hjørner            som gulv/vegg, vegg/vegg og andre overganger            fuges med Weber.color 881 elastisk fugemasse.</p> <p>Areal.....</p>	m <sup>2</sup>			
Sum denne side:					

Prosjekt: Weber-produkter

Kapittel: 09 Murerarbeid

Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
09.27.02.3	<b>SF3.1188 (2009)</b> <b>TETTING MED ELASTISK FUGEMASSE</b> MATERIALE: SILIKON ISOLASJON: INGEN FUGEAVDEKNING: INGEN <i>Lokalisering:</i> Overgang gulv/vegg, vegg/vegg og mot andre konstruksjoner <i>Fugebredde:</i> .....mm. Bestemmes av arkitekt <i>Etterbehandling:</i> Standard for produkt <i>Andre krav:</i> Nei Lengde tettet fuge.....	m			
09.27.02.4	<b>NV5.231 (2009)</b> <b>FLISKONSTRUKSJON</b> <b>SKILT FRA UNDERLAGET MED MEMBRAN</b> FLISMATERIALE: KERAMISK EKSPONERINGSKLASSE: 1 <i>Lokalisering:</i> Se tegning <i>Flistype:</i> Ikke relevant <i>Underlag:</i> Gulv av betong, vegg av mur <i>Membran:</i> Weber membransystemer <i>Festemasse:</i> Weber festemasser <i>Armering:</i> Ikke relevant <i>Tykkelse, fliskonstruksjon:</i> Valgfri <i>Fugebredde:</i> Valgfri <i>Påstøp:</i> Ikke relevant <i>Andre krav:</i> Nei Areal.....	m <sup>2</sup>			

Sum denne side:

Sum Kapittel 09: