

Prosjekt: Weber-produkter					
Kapittel: 05 Betongarbeid					
Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
<b>05</b>	<b><u>Betongarbeid</u></b>				
<b>05.01</b>	<b><u>Betongrehabilitering</u></b>				
<b>05.01.05</b>	<b><u>Reparasjon av dekkeforkant</u></b>				
<b>05.01.05.1</b>	<b>LY2.212122 (2010)</b> <b>FJERNING AV BETONG - AREAL</b> MEISLINGSMETODE: HÅNDMEISLING MEISLINGSDYBDE: 21 - 40 mm UTFØRELSE OG KONTROLL: UTFØRELSESKLASSE 2  <i>Lokalisering:</i> Dekkeforkant <i>Kriterier for fjerning av betong:</i> Fjerning av skadet/karbonatisert betong <i>Betongens trykkfasthet:</i> Standard for produkt <i>Andre krav:</i> Nei Areal .....	m <sup>2</sup>			
<b>05.01.05.2</b>	<b>LY2.33232 (2010)</b> <b>REPARASJON AV KANTSKADER</b> MEISLINGSDYBDE: 51 - 100 mm MØRTELKLASSE: KLASSE R3 UTFØRELSE OG KONTROLL: UTFØRELSESKLASSE 2  <i>Lokalisering:</i> Dekkeforkant <i>Kanttykkelse:</i> Se tegning nr. <i>Andre krav:</i> Nei Lengde skade .....	m			
<b>05.01.05.3</b>	<b>LY2.22102 (2010)</b> <b>RENGJØRING AV ARMERING</b> NOMINELL DIAMETER: USPESIFISERT UTFØRELSE OG KONTROLL: UTFØRELSESKLASSE 2  <i>Lokalisering:</i> Dekkeforkant <i>Rengjøringsgrad:</i> Helt fri for rustpartikler iht. SA 2,0 (NS-EN ISO 8501-1) <i>Metode:</i> Valgfri <i>Andre krav:</i> Nei Samlet lengde armering .....	m			
<b>05.01.05.4</b>	<b>LY2.22202 (2010)</b> <b>KORROSJONSBESKYTTELSE AV ARMERING</b> NOMINELL DIAMETER: USPESIFISERT UTFØRELSE OG KONTROLL: UTFØRELSESKLASSE 2  <i>Lokalisering:</i> Dekkeforkant <i>Krav til materialer:</i> Sementbasert korrosjonsbeskyttelse <i>Andre krav:</i> Nei Samlet lengde armering .....	m			
<b>05.01.05.5</b>	<b>LY2.2312A (2010)</b> <b>HEFTBRO PÅ BETONG</b> UTFØRELSE OG KONTROLL: UTFØRELSESKLASSE 2				

Sum denne side:

Prosjekt: Weber-produkter					
Kapittel: 05 Betongarbeid					
Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
	<p><i>Lokalisering:</i> Ikke relevant  <i>Krav til materialer:</i> Sementbasert heftbro  <i>Andre krav:</i></p> <p>b) <i>Materialer</i>  Weber Rep 05 Heftbro</p> <p>c) <i>Utførelse</i>  Pensles på fuktet underlag. Underlaget må være sugende</p> <p>d) <i>Toleranser</i>  Standard for produkt</p> <p>e) <i>Prøving, kontroll</i>  Standard for produkt</p> <p>x) <i>Mengderegler</i>  Posten reguleres iht. dokumenterte mengder.  Areal .....</p>	m <sup>2</sup>			
05.01.05.6	<p><b>LY2.232132A (2010)</b>  <b>UTFYLLING MED REPARASJONSMØRTEL</b>  MØRTELKLASSE: KLASSE R3  UTFØRELSE OG KONTROLL: UTFØRELSESKLASSE 2</p> <p><i>Lokalisering:</i> Dekkeforkant  <i>Andre krav:</i></p> <p>a) <i>Omfang og prisgrunnlag</i>  Prisen inkluderer forvanning og ettervanning</p> <p>b) <i>Materialer</i>  Weber Rep 25 reparasjonsmørtel</p> <p>c) <i>Utførelse</i>  Legges vått i vått på Weber Rep 05 Heftbro</p> <p>d) <i>Toleranser</i>  Tilpasses eksisterende underlag</p> <p>e) <i>Prøving, kontroll</i>  Standard for produkt</p> <p>x) <i>Mengderegler</i>  Posten reguleres iht. dokumenterte mengder.  Volum .....</p>	m <sup>3</sup>			
05.01.05.7	<p><b>LY2.233202A (2010)</b>  <b>UTFYLLING MED SPRØYTEMØRTEL - AREAL</b>  MØRTELKLASSE: USPESIFISERT  UTFØRELSE OG KONTROLL: UTFØRELSESKLASSE 2</p> <p><i>Lokalisering:</i> Dekkeforkant  <i>Midlere tykkelse:</i> Iht. prosjekt  <i>Ferdig flate:</i> Iht. prosjekt  <i>Andre krav:</i></p> <p>a) <i>Omfang og prisgrunnlag</i>  Forvanning og ettervanning</p> <p>b) <i>Materialer</i>  Weber Sprøyterep - T</p> <p>c) <i>Utførelse</i>  Sprøytes med egnet utstyr på forfuktet underlag</p> <p>e) <i>Prøving, kontroll</i></p>				
Sum denne side:					

Prosjekt: Weber-produkter

Kapittel: 05 Betongarbeid

Postnr	NS-kode/Tekst	Enhet	Mengde	Pris	Sum
05.01.05.8	<p>Standard for produkt</p> <p>x) <i>Mengderegler</i></p> <p>Posten reguleres iht. dokumenterte mengder.</p> <p>Areal .....</p> <p><b>LY7.2902A (2010)</b>  <b>OVERFLATEBEHANDLING</b>  TYPE: Sementbasert porefylling  FLATE: USPESIFISERT  UTFØRELSE OG KONTROLL: UTFØRELSESKLASSE 2</p> <p><i>Lokalisering:</i> Dekkeforkant  <i>Type materiale:</i> Sementbasert slemmemasse  <i>Materialegenskaper:</i> Standard for produkt  <i>Farge:</i> Grå eller hvit  <i>Andre krav:</i></p> <p>b) <i>Materialer</i>  Weber Rep 980 betongslemming grå / Weber Rep 985 betongslemming hvit</p> <p>c) <i>Utførelse</i>  Slemmes på forfuktet underlag</p> <p>e) <i>Prøving, kontroll</i>  Standard for produkt</p> <p>x) <i>Mengderegler</i></p> <p>Posten reguleres iht. dokumenterte mengder.</p> <p>Areal .....</p>	m <sup>2</sup>			

Sum denne side:

Sum Kapittel 05:

## Innholdsfortegnelse

05 Betongarbeid .....	05 - 1
05.01 Betongrehabilitering.....	05 - 1
05.01.05 Reparasjon av dekkeforkant .....	05 - 1