|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Post** | **Kode** | **Spesifikasjon** | **Mengde** | **Pris** | **Sum** |
|  | **LY1.12XXXXX** | **MEKANISK FORBEHANDLING**  FLATE: XXXXXX  METODE: SLIPING, BLASTRING ELLER SANDBLÅSING  UTFØRELSE OG KONTROLL:  *Lokalisering*:  *Eksisterende overflate:* Betong  *Krav til ferdig forbehandlet overflate*: Overflaten skal være tørr, fast og bærekraftig. Alle fremmedlegemer, løse biter, sementhud, støv, maling, olje (inkl. formolje), membranherder og andre uønskede materialer skal være fjernet fra overflaten.  *Andre krav*: Ja ❑ Nei ⌧  **Areal \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_m2** |  |  |  |
|  | **LY7.234X** | **OVERFLATEBEHANDLING**  TYPE: FILMDANNENDE BELEGG – Tykkfilm 1-5 mm  FLATE: OVERKANT DEKKE  UTFØRELSE OG KONTROLL: Utførelseklasse X  *Lokalisering*:  *Type materiale*: Fleksibelt sklisikkert polyuretan belegg – type Mapefloor PU SL S eller tilsvarende  *Materialegenskaper:*  Tilfredsstille krav etter  Prinsipp 1 – Beskyttelse mot inntrenging  Prinsipp 2 – Regulering av fuktinnhold  Prinsipp 5 - Økning av fysisk motstand  Prinsipp 8 – Økning av elektrisk motstand  *Materialet skal tilfredsstille følgende klasser og i tillegg ha følgende egenskaper ut over minstekrav:*  Permeabilitet til vanndamp  Klasse III (SH2O (m) > 50 m)  Slagseighet  Klasse III (> 20 Nm)  Slitestryke (EN ISO5470-1)  < 250 mg (H22, 1000g, 1000 omrd)  Slitestryke (EN 13892-5)  RWA 10 (1,1 cm3)  Sklisikring(EN 13036-4)  92 (tørr) / 36 (våt)    Brannpåvirking  Cfl -s1  *Farge*: etter standard fargekart fra leverandør.  *Andre krav:* Ja ⌧ Nei ❑   1. Materialer   Totalt tykkelse skal være minst 3 mm slik angitt under:  Tykkelse på polyuretan slitesjikt avstrødd med naturlig kvartssand 0,8-1,2 mm inkl toppsjikt – minst 3 mm  Systemet skal ha lav emisjon – egenskaper tilsvarende emisjonsklasse M1  Polyuretanbindemiddelet skal før tilsetting av sand ha bruddforlengelse på minst 100 %, med Shore D (ISO868:2003) på 60.  Det skal benyttes materialer fra en leverandør.  Materialene skal være CE-merket etter EN 1504-2 (System 2+)   1. Utførelse   Utførelse skal inkludere påføring av epoksyprimer, polyuretan slitesjikt og polyuretan toppsjikt.  I tillegg gjelder relevante tekniske krav gitt i *«Betongrehabilitering. Veiledning til Kapittel LY i NS 3420 – tekniske bestemmelser»* dersom ikke annet er angitt.  **Areal [m2]** |  |  |  |