**ESE.643 Golv av hårdbetong**

Omfattning enl. Rumsbeskrivning-Hus.

*UTFÖRANDEKRAV*

**Betonggolv som ska utföras med Modern Betong Korodur He3 Metall**

Ytan ska lämnas brädriven för bästa halkskydd och utförandet skall ske enligt leverantörens anvisningar och av leverantören utbildad entreprenör .

**Betonggolv Typ 1**

Betonggolv gjutes med betong innehållande anläggningscement i kvalitet C30/37 med vct <=0,55 (XC2).

Golven ska beläggas med Modern Betong Korodur HE3 Metall enligt EN 13813 CT-C70-F10-A3och där med motsvara, XF4, XD3 och A3 med en rekommenderad mängd 4,5-6 kg/m2 i kulör Ljust grå. Produkten ska i sin sammansättning vara byggd på en ballast med ett D-max på 4,00mm som är rostfri och en Portland Cem1 52,5N.

Hållfasthet EN 13892-2:2004, >70 Mpa. EN ISO 6272-1 (EN 1504-2) Class 3.

Övrig hållfasthet ska motsvara EN13813 CT-C70 – F10 – A3.

Membranhärdning skall ske Masterkure 113, Mastertop CC713/714 med minst 0.1 liter/m2. Före utförande av betonggolven skall uppstartsmöte genomföras med berörda parter.

För val av rätt material kontakta Modern Betong Carl-Fredrik Söderberg 07909999933