ESSVE - PR – ECM ANKARMASSA

**NY MILJÖSMART & ETA-GODKÄND ANKARMASSA FRÅN ESSVE**

**Sammanfattning:**

Nu lanserar ESSVE en ny tungviktare inom kemisk infästning, ECM Ankarmassa. Förutom att det är en av marknadens starkaste, är det också en av de mest användarvänliga. ECM är både ETA-godkänd och fri från farosymboler. Den innehåller inga isocyantater eller ftalater och tom förpackning behöver inte sorteras som farligt avfall. Resan mot en mer miljövänlig byggnation har börjat.

Brödtext:

**Nu lanserar ESSVE en ny tungviktare inom kemisk infästning, ECM Ankarmassa. Förutom att det är en av marknadens starkaste, är det också en av de mest användarvänliga. ECM är både ETA-godkänd och fri från farosymboler. Den innehåller inga isocyantater eller ftalater och tom förpackning behöver inte sorteras som farligt avfall. Resan mot en mer miljövänlig byggnation har börjat.**

När man ska förankra något som utsätts för extrem belastning, exempelvis montage av balkonger, räcken och förlängning av bjälklag, ställs stora krav på infästningen. Kvalitet och förankringsegenskaper är det absolut viktigaste, för att kunna garantera en hållbar konstruktion. ECM Ankarmassa är ett tryggt val för de mest krävande jobben.

**Ingen fara för varken dig eller miljön.**

För ESSVE är det viktigt att också kunna erbjuda bra produkter utifrån ett arbetsmiljöperspektiv, och ECM är ett bevis på att styrkan i kemisk infästning inte behöver sitta i ohälsosamma substanser. Nya ECM Ankarmassa har kvar alla tidigare fördelar och egenskaper, men är helt fri från farosymboler som berör din hälsa och miljöpåverkan. Den omfattas inte heller av härdplastkungörelsen. ECM är alltså inte bara en av marknadens starkaste infästningar, det är också en av de snällaste.

* ECM är både ETA-godkänd och saknar helt farosymboler. Det innebär att man slipper använda skyddsutrustning såsom handskar, heltäckande klädsel och i vissa fall andningsskydd. Den är dessutom styren- och ftalatfri och den tomma patronen kan sorteras som vanlig plast. ECM är
så arbetsmiljövänlig att den inte heller omfattas av härdplastkungörelsen, vilket betyder att användaren inte behöver genomgå utbildning samt läkarundersökning innan användandet, berättar Jonas Svensson, kategoriansvarig för kemisk infästning, ESSVE.

**Säkert montage för alla jobb, utan krav på utbildning.**

ECM är en universalprodukt som passar för alla typer av extremt montage. Det krävs ingen utbildning eller certifiering för att använda produkten, vilket gör den än mer användbar. Men ankarmassan är i sig en avancerad produkt, vars kraft och styrka utgörs av den kemiska reaktion som uppstår vid applicering. Det är därför avgörande för förankringsegenskaperna, att montaget utförs korrekt enligt ESSVEs föreskrifter.

**QR-kod med informativ montagefilm direkt på tuben.**

För att göra det så enkelt som möjligt för användarna att göra rätt, har ESSVE tagit fram en informativ ”steg för steg-film” som instruerar ett korrekt montage. Genom en QR-kod som finns direkt på tuben, kan användaren när som helst titta på filmen. Ett felmontage kan bli förödande, eftersom ankarmassa är till för riktigt tunga förankringar. Gör man däremot rätt, är det en av de starkaste infästningarna marknaden har att erbjuda.

* Vår nya ankarmassa ECM är egentligen ingen svår produkt att använda, Men det finns en del avgörande steg i montaget som är viktiga för att produkten ska kunna leverera maximalt, förklarar Mattias Sebell, Brand Manager ESSVE, och fortsätter; Genom att titta på vår pedagogiska montagefilm, som nås via QR-kod på förpackningen eller på vår hemsida, kommer vem som helst att tryggt kunna använda ECM.

Nya ECM Ankarmassa finns i butik från och med december 2012.

Läs mer på www.essve.com/CM/sweden/ECM

**För ytterligare information:**

**Mattias Sebell**, Brand Manager ESSVE, +46 70 623 28 78, mattias.sebell@essve.se**Jonas Svensson,** kategoriansvarig för kemisk infästning ESSVE.+46 70 669 61 99 jonas.svensson@essve.se