

Besiktningar / konsultuppdrag:



Bild på Nils Fjäder, Force Technology AB utförandes tillverkningskontroll på en kemikaliecistern

5-års kontroll enligt SS EN 858

bia HÄRDPLAST AB åtar sig uppdrag att utföra besiktningar på avskiljare av alla de slag såväl betong, glasfiberarmerade, stål eller utförda i termoplast.

Vår kunskap och kännedom om de flesta (såväl nya som gamla) förekommande avskiljarna är av många ett välkänt faktum.

En flödesanalys för att se att den är rätt dimensionerad utföres där vi tittar på anslutna enheter och flöden samt hur verksamheten bedrivs.

En riskanalys med konsekvenser över varje avskiljare upprättas.

Ett åtgärdsförslag tas fram och en eventuell handlingsplan utarbetas i samråd med beställaren.

Besiktning av cisterner

bia HÄRDPLAST AB åtar sig uppdrag att utföra besiktningar på cisterner av alla de slag såväl betong, glasfiberarmerade, stål eller utförda i termoplast.

Krävs det en oberoende tredjepartsgranskning så ombesörjer vi även det. Normalt sker detta med hjälp av Force Technology AB.

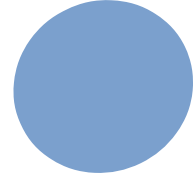
Egenkontroll mm

Alla våra produkter genomgår vår egen egenkontroll i enlighet med verksnorm 1200.

Vissa av våra produkter omfattas dessutom av tredjepartsgranskning och tillverkningskontroll.

Fettavskiljare : Kiwa Swedcert , Produkt- och Byggproduktcertifikat nr 1118 samt 1120

bia HÄRDPLAST AB



Oljeavskiljare
1119 samt 1121
Oljecisterner
Kemcisterner

: Kiwa Swedcert , Produkt- och Byggproduktcertifikat nr
: Force Technology AB, KKI och TKI
: Force Technology AB, KKI och TKI