

EN 13282-1: Hydraulische bindmiddelen voor de wegenbouw - Deel 1



Produceert u hydraulische bindmiddelen voor de wegenbouw? Dan zit u bij deze Europese norm goed! U kan hiermee namelijk een CE-markering verkrijgen over uw product. Deze markering is in Europa wettelijk verplicht. Het zorgt voor kwaliteit en transparantie in de markt. Dit blijft gewaarborgd door periodieke controles die Kiwa voor u kan uitvoeren.

Inhoud norm

Deze Europese norm is van toepassing voor producenten van hydraulische bindmiddelen voor de wegenbouw. Via deze norm kan u een CE-markering op uw product krijgen. Deze markering is verplicht. Hiermee mag u dus cement leveren waarvan de kwaliteit is gegarandeerd. Door middel van periodieke controles blijft deze kwaliteit gewaarborgd.

Voor wie?

Bent u een producent van hydraulische bindmiddelen? Dan is dit certificaat voor deze norm iets voor u! U bent namelijk wettelijk verplicht uw producten te voorzien van een CE-markering.

Wanneer is het nodig?

Elke producent in Europa dient zijn producten te voorzien van een CE-markering. Dat geldt dus ook voor hydraulische bindmiddelen. Het is daarbij wel belangrijk dat de CE-taken correct worden uitgevoerd. Afhankelijk van het type product is in enkele gevallen dan ook een beoordeling door een Notified Body voorgeschreven. Kiwa is een Notified Body die bevoegd is deze taken voor u uit te voeren.

Processtappen

**Bouw
Nederland**
nl.salesbouw@kiwa.com
+31 (0)88 998 46 76

Bent u van mening dat deze norm voor u geschikt is? Dan zult u eerst een aantal stappen moeten doorlopen voordat u het certificaat kan bemachtigen. De volgende stappen zijn van toepassing:

- Ga bij uzelf na welke prestatiekenmerken van de norm u wilt verklaren. Daarna moet u een FPC, fabrieksproductie beheersingssysteem, opstellen. Ook moet u eventuele initiële type testen (ITT) laten uitvoeren. Dat is een keuring van de prestaties van producten. U kunt hierna een offerte bij Kiwa aanvragen.
- Het toelatingsonderzoek wordt gestart na ontvangst van een schriftelijke aanvraag. Het toelatingsonderzoek bestaat uit een initiële beoordeling en monsternamen.
- Nadat aangetoond is dat wordt voldaan aan de gestelde eisen zal een certificaat worden afgegeven. Direct na afgifte van dit certificaat, dan wel zoveel eerder als mogelijk, begint de controleperiode.
- Gedurende de stageperiode van drie maanden moet de producent de autocontrole uitvoeren volgens de bepalingen van de EN 13282-1. De minimale frequentie van monsterneming en onderzoek wordt gegeven in deze norm.
- Om kwaliteit te kunnen garanderen vinden er regelmatig controleonderzoeken plaats. Kiwa komt dan eens per jaar langs op de productielocatie. Er wordt dan gecontroleerd of er nog op de voortgeschreven wijze wordt geproduceerd.

Heeft u vragen over het proces? Neem gerust contact met ons op!