



Nordic Poly Mark är ett gemensamt kvalitetsmärke för plaströrprodukter i de nordiska länderna.

Vad får man genom att föreskriva Nordic Poly Mark i bygghandling?

Ny kortfattad produktinformation gör det lättare att jämföra Nordic Poly Mark med andra kvalitetsmärkningar.

Certifieringen sköts av INSTA-CERT som är en nordisk certifieringsgrupp bestående av DS-Certifiering, Inspecta Sertifiointi, Nemko och SP Certification. I juni 2012 hade INSTA-CERT mer än 220 utfärdade licenser till mer än 40 tillverkare i 15 länder, som ger tillverkarna rätt att märka sina licensierade produkter med Nordic Poly Mark.

En märkning med Nordic Poly Mark visar att produkten har den höga kvalitet som vi av tradition haft i de nordiska länderna. Det finns utländska konkurrerande certifieringar och det är därför viktigt att veta vad man får när man föreskriver Nordic Poly Mark gentemot övriga märkningar.

För kontroll av att produkten uppfyller produktkraven finns 4 verifieringsnivåer, varav nivå 4 är den lägsta och nivå 1 är den högsta (kap. YE i AMA):

- NIVÅ 1: Verifiering genom bestyrkande av opartiskt kontrollorgan.
- NIVÅ 2: Verifiering genom deklARATION från tillverkaren på grundval av dokumenterad egenkontroll och övervakning av opartiskt kontrollorgan.
- NIVÅ 3: Verifiering genom deklARATION från tillverkaren på grundval av dokumenterad egenkontroll och en första typprovning av opartiskt kontrollorgan.
- NIVÅ 4: Verifiering genom deklARATION från tillverkaren.



nordicpolymark.com

Kontakt

Nordiska Plaströrgruppen
Pontus Alm 08-783 81 89

INSTA-CERT
Lennart Månsson 010-516 50 00

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut
Lars Erlandsson 010-516 50 00

DS Certifiering A/S
Mark Krølner +45 72 24 59 00

Nemko
Elisabeth Søvik +47 22 960 330

Inspecta Sertifiointi
Leena Käyhkö +358 (0) 10 521 600

En kortfattad information om vad Nordic Poly Mark står för allmänt, och för respektive produkt, finns redovisade i separata pdf-filer som kan laddas ner från Nordic Poly Marks hemsida www.nordicpolymark.com

Det är mot kravnivån i ovannämnda handlingar som andra certifieringar skall bedömas om jämförelser skall göras med Nordic Poly Mark.

Produktinformation för Nordic Poly Mark märkta produkter	
Produkt:	PP rör och rördelar
Ärvids användningsområde för produkten:	Plaströrssystem för markförlagda självfallslinledningar för avloppsvatten- och polyeten
Certifieringsregler för produkten:	INSTA SBC EN 1882: Augusti 2011
Sammanfattning av produktkrav för märkning med Nordic Poly Mark	
Produktspecifikation:	EN 1882-1 Rör EN 1882-2 Rördelar
Certifieringsreglernas omfattning:	Skärvid 115-1000 mm Serie 12,5, 14 och 16 Skärvid 115-1000 mm Serie 12,5, 14 och 16
Exaktiserat utförande i produktdeklarationen:	S-serie 10,5 och 20 S-serie 10,5 och 20
Tilläggstav övrigt produktspecifikation:	Skärvidsprövning (BL Y) Skärvidsprövning (BL Y)
Produktmärkning	
Märkningskrav enligt produktdeklarationen:	Rör Rördelar - EN 1882-1 - Andningsklass - Tillverkarens namn, symbol eller annan identifiering - Nominal storlek - Minsta höjdpunkt eller S-serie - Material - Eventuellt symbol för tolerans - Nominaltryckstyrka - Märka avseende kall klimat - Tillverkarens information - Eventuellt MFR-klass
Märkning med Nordic Poly Mark:	<input type="checkbox"/> Märka och eventuellt med serienummer <input type="checkbox"/> Märka och eventuellt med serienummer
Tilläggsmärkning:	-

Allmän information om Nordic Poly Mark märkning av plaströrprodukter



Syftet med Nordic Poly Mark:

Att säkerställa att produkter märkta med -märke passar för användning i nordiskt klimat och att produkterna håller en god kvalitet.

Certifieringsordning:

Nordic Poly Mark är ett frivilligt kvalitetsmärke för plaströrprodukter. Produkter som är märkta med Nordic Poly Mark certifieras genom Insta-Cert, och produkterna kontrolleras löpande av såväl tillverkarna som av utomstående kontrollorgan. Certifieringsordningen är öppen för alla tillverkare av produkter inom produktområdet och kravnivåer fastslås av Insta-Cert i samråd med nordiska brukarorganisationer. Detaljerad information om certifieringen kan fås från www.insta-cert.org och www.nordicpolymark.com. Produktkrav och provningsomfattning för respektive Nordic Poly Mark märkt produkt finns angivna i ett s.k. SBC-dokument (särskilda bestämmelser för certifiering) publicerat på Insta-Certs hemsida. Varje tillverkare som är Insta-Cert fått märkningsrätt med Nordic Poly Mark för en produkt har tilldelats ett licensnummer. Vad licensen omfattar framgår av Insta-Certs hemsida. En kortfattad produktdeklaration för respektive Nordic Poly Mark märkt produkt finns på www.nordicpolymark.com. Kravnivåerna i certifieringen har lagts så att de skall motsvara den höga kvalitetsnivån vi av tradition haft i de nordiska länderna.

Produktkrav:

För produkter märkta med Nordic Poly Mark gäller de krav som anges i Insta-Certs SBC-dokument för produkten. Kraven är alltid baserade på en underliggande produktstandard, vanligen en EN-standard. I vissa fall kan delar av den underliggande standarden ha exkluderats för att undvika att produkter med lägre kvalitet än vi tidigare haft i de nordiska länderna skall kunna märkas med Nordic Poly Mark. I tillägg till kraven i basstandarderna kan för vissa produkter även finnas tilläggskrav för att säkerställa att produkterna tål att installeras även under nordiska vinterförhållanden. Produktkrav för respektive produkt finns kortfattat angivna i produktdeklarationerna för Nordic Poly Mark märkning.

Produktmärkning:

Produkter märks som angivits i respektive SBC-dokument, vilket i praktiken betyder -märke samt märkning enligt underliggande basstandard. För att öka spårbarheten för Nordic Poly Mark märkta produkter skall även det aktuella licensnumret för Nordic Poly Mark märkning anges för produkten. Utöver ovanstående märkning kan även tilläggsmärkning med DS- eller FI-märke förekomma för vissa produkter. Produktmärkning för respektive produkt finns angivna i produktdeklarationerna för Nordic Poly Mark märkning.

Produktprovning:

Produktprovningens omfattning finns beskriven i respektive SBC-dokument. Provingen innehåller fyra delar.

Typprovning (type testing) skall göras av godkänt provningsinstitut innan en produkt ges märkningsrättighet och om förändringar sker beträffande material eller tillverkningsprocess efter det att tillverkaren fått märkningsrättighet.

För att säkerställa kvalitetsnivån kan i bygghandlingar anges:

Rör och rördelar ska vara certifierade till nivå 1 enligt AMA Anläggning 10, och uppfylla kraven för Nordic Poly Mark.



Nordic Poly Mark

