



Insta-Cert – det nordiska
certifieringsordningen

VA-produkter klara för den
nordiska marknaden

Hur föreskriver man Nordic
Poly Mark?

Fördelar med Nordic Poly Mark

Certifierade produkter

Ny hemsida

Insta-Cert – det nordiska certifieringsordningen

Insta-Cert bildades 2004 med syftet att erbjuda en gemensam nordisk produktcertifiering. Insta-Cert är ett samarbete mellan certifieringsföretagen:



- SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, Sverige
- Dansk Certificering, Danmark
- Inspecta Certification, Finland
- Nemko AS, Norge



VA produkter klara för den nordiska marknaden

Det är nu möjligt att välja ett komplett produktsortiment med Nordic Poly Mark-märkta produkter. VA-produkter är klara för den nordiska marknaden.

När Insta-Cert 2005 började med nordisk produktcertifiering av plast-rör prioriterades VA-produkter. Prioriteringen gjordes därför att plaströr i stor utsträckning används i kommunala VA-nät där produktkvaliteten är av stor betydelse.

Nordic Poly Mark-märkta VA-produkter har i vissa fall tilläggskrav till de krav som EN-standarderna anger, för att produkterna ska ha den kvalitetsnivå som vi traditionellt haft i Norden. Tilläggskrav kan t.ex. vara:

- att tester ska utföras vid lägre temperatur för att säkerställa att produkternas slaghållfasthet är anpassade för vårt nordiska klimat.
- att muff-fogar ska testas och vara täta även vid större ovaliteter än vad EN-standarderna föreskriver, för att leva upp till tidigare nordisk kravnivå.
- att tunnväggiga rörprodukter som används i Sydeuropa, och som finns inkluderade i EN-standarderna, exkluderas i certifieringsordningen Insta-Cert / Nordic Poly Mark.

Nordic Poly Mark-märkta produkter finns nu för PVC-, PE- och PP-rör-system. Nordic Poly Mark-märkta brunnar kommer under 2007 när KP-märkningen upphör.



Hur föreskriver man Nordic Poly Mark ?



För att säkerställa önskad produktkvalitet måste i bygghandlingar anges vilka kvalitetskrav som ska gälla för produkten och hur verifiering av dessa ska ske.

I Anläggnings AMA 98 har ett nytt sätt införts för att föreskriva verifiering av produktkrav. I kapitel YE i AMA 98 anges 4 kontrollnivåer. Nivå 1 har den högsta kontrollen och nivå 4 den lägsta. Den som upprättar en bygghandling, ska under aktuell kod och rubrik i bygghandlingen ange den nivå som önskas för produkten. Om ingen nivå anges gäller nivå 4.

Rör märkta med Nordic Poly Mark motsvarar nivå 1 i AMA 98 medan CE-märkta plaströr motsvarar nivå 4.

Svenskt Vatten rekommenderar verifiering enligt nivå 1 i AMA 98 för kommunala VA-ledningar i plast. För att säkerställa denna kvalitetsnivå kan i bygghandlingarna anges:

Rör- och rördelar ska uppfylla angivna krav och vara verifierade till nivå 1 enligt Anläggnings AMA 98. Rör- och rördelar ska vara märkta med Nordic Poly Mark eller vara tredjepartsverifierade till motsvarande nivå.

Fördelar med Nordic Poly Mark

I de nordiska länderna används plaströrsprodukter av hög kvalitet. Produktkvaliteten har säkerställts genom nationell kvalitetsmärkning av produkter där utomstående provnings- och kontrollorgan övervakat provningen. För produkter som använts i byggnader har nationella myndigheter som Boverket i Sverige tidigare fastställt krav och utfärdat typgodkännanden, "gaffelmärket"

När tidigare utfärdade typgodkännanden löper ut kommer dessa inte att förnyas, vilket gör att typgodkännanden inom snar framtid successivt kommer att försvinna. I fortsättningen kommer CE-märket att gälla, vilket inte självklart motsvarar den kvalitetsnivå som tidigare gällt i de nordiska länderna.

Genom att föreskriva att plaströrsprodukter ska vara märkta med Nordic Poly Mark säkerställs att produkterna får den kvalitetsnivå som finns i de nordiska länderna.

Fördelar med Nordic Poly Mark

- Tredjepartskontroll för att säkra produktkrav.
- Löpande kvalitetskontroll hos producenterna.
- Bibehållen hög produktkvalitet.
- Hög säkerhet för användare.
- Ett certifikat för de nordiska länderna.



Certifierade produkter



Produkter certifierade av Insta-Cert, märkta med Nordic Poly Mark:

Produkt-standard	Produkt	Produktkrav och kontroll omfattning
SS-EN 1329	Rör för inomhusavlopp, PVC	INSTA SBC 1329
SS-EN 1401	Släta markavloppsrör, PVC	INSTA SBC 1401
SS-EN 1451	Rör för inomhusavlopp, PP	INSTA SBC 1451
SS-EN 1452	Tryckrör vatten, PVC	INSTA SBC 1452
SS-EN 1456	Tryckrör avlopp, PVC	INSTA SBC 1456
SS-EN 1852	Släta markavloppsrör, PP	INSTA SBC 1852
SS-EN 12201	Tryckrör vatten, PE	INSTA SBC 12201
SS-EN 13244	Tryckrör avlopp, PE	INSTA SBC 13244
NPG-PS 103	Strukturväggsrör, PVC, PP och PE	INSTA SBC PS 103

För ytterligare information, se Insta-Certs hemsida: www.insta-cert.org

www.nordic-poly-mark.com



Nordic Poly Marks hemsida är nu lanserad. Där hittar du svar på dina frågor och kan ladda ner nya broschyrer.

ALLMÄN INFORMATION

- Nordic Poly Mark
- Vad är frivillig produktcertifiering?
- Varför Nordic Poly Mark?
- CE-märkning
- Dricksvattengodkännande EAS

FÖRESKRIFT AV NPM I BYGGHANDLING

CERTIFIERING

- Insta-Cert / Nordic Poly Mark
- Certifieringsprocessen
- Certifieringskrav

CERTIFIERADE PRODUKTER

- Produkter med NPM
- Kommande produkter med NPM

filer för nedladdning

LÄNKAR

KONTAKTINFORMATION

· INSTA-CERT ·



Insta-Cert
Box 857, 501 15 Borås
www.insta-cert.org

För information och riktlinjer
rörande ansökan om och
användning av Nordic Poly Mark,
kontakta Insta-Cert eller en av
dessa organisationer:

DS Certifiering,
Mark Krølner
+45 72 245 900

Inspecta Sertifointi,
Leena Käyhkö
+358 10 521 600

Nemko AS,
Elisabeth Søvik
+47 22 960 330

SP Sveriges Tekniska
Forskningsinstitut,
Lars Erlandson
010-516 50 00

Nordiska Plaströrgruppen,
Ingemar Björklund
08-646 40 21

