

MILJÖDEKLARATION

- 1 **Produkt** **RG 59 +RK**
- 2 **Leverantör** **Nexans Sweden AB**
SE-514 81 GRIMSÅS
tfn 0325 – 800 00
fax 0325 – 803 20
www.nexans.se

Företaget är certifierat enligt ISO 9001, IRIS, ISO/TS16949 och ISO 14001.

- 3 **Material**
- Innerledare:** Kopparbelagd ståltråd
- Dielektrikum:** Polyeten
- Ytterledare:** Fläta av koppartrådar
- Mantel:** PVC-compound bestående av PVC, krita, ftalatmjukgörare och kalcium/zink-stabilisator
- Ledare:** Koppar
- Isolering:** PVC-compound bestående av PVC, krita, ftalatmjukgörare och kalcium/zink-stabilisator
- Bandning:** Band tillverkade i polyester
- Ytermantel:** PVC-compound bestående av PVC, krita, ftalatmjukgörare och kalcium/zink-stabilisator
- 4 **RoHS Direktivet** Kabeln uppfyller kraven i RoHS Direktivet (2002/95/EG).
- 5 **REACH-information** Vi uppfyller kraven i REACH-förordningen (1907/2006/EG).
- 6 **Förpackning** Kabeln levereras på engångsbobin av polystyren eller trä. Nexans är ansluten till REPA-registret.
- 7 **Kretslopp
Återvinning
Skrotning** Koppar och stål kan materialåtervinnas. Polyeten, polyester och PVC kan materialåtervinnas alt energiåtervinnas (PVC i anläggning med särskild rökgasrening).
Det finns i Sverige återvinningsföretag, som kan ta hand om uttjänt kabel. Produktens förväntade livslängd vid normal användning överstiger 30 år.
- 8 **Övriga
miljöaspekter** Kabeln innebär ringa miljöpåverkan vid normal användning. Vid brand utvecklar PVC saltsyra samt små mängder dioxin.