

MILJÖDEKLARATION

Utgåva nr 2

Produkt	ELAQPQB kabel
Leverantör	Nexans Sweden AB 514 81 Grimsås Tfn 0325 – 800 00 Fax 0325 – 803 20 www.nexans.se Företaget är certifierat enligt ISO 9001, IATF 16949, IRIS (ISO/TS 22163) och ISO14001
Material	Ledare: Koppar. Isolering: Polyeten. Bandning: Band tillverkade i polyester. Skärm: Aluminium/polyesterlaminat, förtenta koppartrådar. Inre mantel: Polyeten kopolymer med aluminiumhydrat som flamskyddsmedel. Armering: Förzinkade stålband Yttre mantel: Polyeten kopolymer med aluminiumhydrat som flamskyddsmedel.
RoHS-direktivet	Kabeln uppfyller kraven i RoHS-direktivet (2011/65/EU "RoHS2") och tillägget (2015/863/EU "RoHS3").
REACH-information	Nexans Sweden AB uppfyller kraven i REACH-förordningen (1907/2006/ EG).
Förpackning	Returtrummor av värmebehandlat trä (uppfyller ISPM 15), bult, spik. Nexans är ansluten till FTI (tidigare REPA-registret) alternativt engångsbobiner av polypropylen.
Kretslopp Återvinning Skrotning	Produktens förväntade livslängd vid normal användning överstiger 30 år. Koppar och aluminium kan materialåtervinnas. Polyeten och polyester kan materialåtervinnas alt energiåtervinnas. Det finns i Sverige återvinningsföretag, som kan ta hand om uttjänt kabel.
Övriga miljöaspekter	Kabeln innebär ringa miljöpåverkan vid normal användning Vid dimensionering av kabelförband bör man ta hänsyn till den miljöbelastning som energiförlusten i en belastad kabel medför. Ackumulerat under kabelns livstid kan den bli betydande.