



seit/since 1885

BAYERISCHE KABELWERKE AG

Telefon (09171) 806-0 Direkt-W.:
 Telefax: (09171) 806-222 Verkauf
 (09171) 806-119 Einkauf
 Internet www.bayka.de

Postanschrift: BAYKA AG • Postfach 1153 • 91152 Roth

Otto-Schrimpff-Str. 2 • D-91154 Roth

REACH – Confirmation

Name/Anschrift des Ausstellers: Bayerische Kabelwerke AG
 Name/Address of the issuer: Otto-Schrimpff-Straße 2
 91154 Roth
 Deutschland

Gemäß der REACH Verordnung gilt die Bayka AG, ein Hersteller von Kabelprodukten, als nach geschalteter Anwender (Downstream – User) von Erzeugnissen und unterliegt somit nicht der Registrierungspflicht.

Wir stellen aber sicher, dass unsere Lieferanten von Materialien und Stoffen, die in den von uns vertriebenen Produkten enthalten sind, sich der Verpflichtung zur REACH Verordnung und damit zur Informationspflicht, bewusst sind.

Seit 07. Juli 2017 hat die ECHA weitere chemische Substanzen in die SVHC Kandidatenliste aufgenommen. Sie enthält jetzt 174 Stoffe.

Aus heutigem Kenntnisstand und vor dem Hintergrund der Auskünfte unserer Lieferanten enthalten bei unseren Produkten die Telekommunikationskabel mit geschäumten Adern einen SVHC Stoff.

Das eingesetzte Granulat* für den PP/PE Schaum der geschäumten Adern der Telekommunikationskabel (an 02Y bzw. 09Y in der Typenbezeichnung erkennbar) weist folgende Zusammensetzung auf:

Chemische Bezeichnung	CAS-Nr. EG-Nr. Registrierungsnummer	Einstufung (67/548/EWG)	Einstufung (VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008)	Konzentration [%]
C,C'-Azodi(formamid)	123-77-3 204-650-8	E; R 2 R42	Resp. Sens. 1; H334	< 1

* Gemäß den Untersuchungen unserer Lieferanten zerfällt das ADCA während des Extrusionsprozesses.





seit/since 1885

BAYERISCHE KABELWERKE AG

Telefon (09171) 806-0 Direkt-W.:
 Telefax: (09171) 806-222 Verkauf
 (09171) 806-119 Einkauf
 Internet www.bayka.de

Postanschrift: BAYKA AG • Postfach 1153 • 91152 Roth

Otto-Schrimppf-Str. 2 • D-91154 Roth

According to REACH regulation the company Bayka AG a manufacturer of cable products applies to a "Downstream – User" of products and does not be covered by mandatory registration

But we ensure that our suppliers of materials and substances contained in our distributed products are aware of the obligation to the REACH regulation which covers also the duty to inform.

On 07. Juli 2017, ECHA has added chemical substances to the "Candidate List of Substances of Very High Concern for Authorization". This list contains now 174 substances.

According to our today's state of knowledge and due to the base of the obligatory information of our suppliers the telecommunication cables with foam insulated conductors do contain SVHC.

The used granules* for the PP/PE foam of the foam-skin telephone singles insulation (identifiable at 02Y respectively 09Y type designation) has following ingredient:

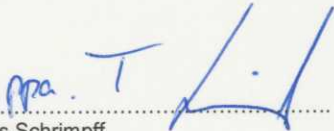
Chemical Name	CAS-No. EC-No. Registration number	Classification (67/548/EEC)	Classification (REGULATION (EC) No 1272/2008)	Concentration [%]
C,C'- azodi(formamide)	123-77-3 204-650-8	E; R 2 R42	Resp. Sens. 1; H334	< 1

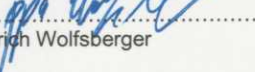
* According to our customers investigations the ADCA degenerates during extrusion process.

Bayerische Kabelwerke AG
 Otto-Schrimppf-Straße 2
 91154 Roth
 Deutschland

Bayka Berlin GmbH
 Soltauer Straße 8
 13509 Berlin
 Deutschland

Berliner Glasfaserkabel GmbH
 Wilhelminenhofstr. 76-77
 12459 Berlin
 Deutschland

Roth, 19.01.2018.....

 Thomas Schrimppf
 Commercial Director
 Member of Executive Board

Roth, 19.01.2018.....

 Friedrich Wolfsberger
 R&D
 Member of Executive Board

