

SCHEDA DI SICUREZZA

SAFETY SHEET

VP4

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

PRODUCT IDENTIFICATIVE DATA

VP4 - GUAINA TRECCIATA IN FIBRA DI VETRO RESINATA

Sigla di denominazione <i>Denomination acronym</i>	VP4 - GUAINA TRECCIATA ESPANDIBILE IN FIBRA DI VETRO RESINATA <i>VP4 - Expandable braided sleeve made of coated fiberglass</i>
Tipologia <i>Typology</i>	Guaina tubolare trecciata espandibile in fibra di vetro rivestita in resina di poliuretano <i>Expandable tubular braided sleeve made of fiberglass coated with polyurethane resin</i>
Costruttore <i>Manufacturer</i>	<u>Elexa cavi srl</u> Via alle Fabbriche 20 - 10072 Caselle T.se (TO) - Italy

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

PRODUCT INFORMATION

Composizione/Ingredienti <i>Ingredients/Composition</i>	Nessuna segnalazione. <i>No restrictions.</i>
Indicazione di pericoli <i>Danger indication</i>	Nessuna segnalazione. <i>No restrictions.</i>
Misure di primo soccorso <i>First-aid measures</i>	Nessuna segnalazione. Non sono noti episodi di danno al personale addetto all'uso del prodotto. <i>No restrictions.</i>
Misure anti-incendio <i>Fire fighting measures</i>	Autoestinguenza materiale UL 94 - HB. <i>UL 94 - HB self-extinguishing material.</i>
Misure in caso di fuoriuscita accidentale <i>Accidental releases measures</i>	Nessuna segnalazione. <i>No warnings.</i>
Manipolazione e stoccaggio <i>Handling and storage</i>	Nessuna segnalazione. <i>No warnings.</i>
Controllo esposizione Protezione individuale <i>Exposure control</i> <i>Personal protection</i>	Nessuna segnalazione. <i>No warnings.</i>
Proprietà fisiche e chimiche <i>Physical and chemical properties</i>	Stato fisico: SOLIDO <i>Physical status: SOLID</i> Odore: NO <i>Odour: NO</i> Colore: VARI <i>Colours: VARIOUS</i> Tensione di vapore: NO <i>T° vapour level: NO</i> Punto d'infiammabilità: NO <i>T° ignition level: NO</i> Densità rispetto all'aria: 2.5 gr/cm ³ <i>Density: 2.5 gr/cm³</i>
Stabilità e reattività <i>Stability and reactivity</i>	Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e di stoccaggio. Per effetto del calore o in caso di incendio si possono liberare ossidi e vapori che possono essere dannosi per la salute. <i>The product is stable in normal working and storage conditions. Heat or fire can cause accidental release of health's damaging vapours.</i>
Informazioni tossicologiche <i>Toxicological information</i>	Nessuna segnalazione. <i>No warnings.</i>
Informazioni ecologiche <i>Ecological information</i>	Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando gli sprechi e la dispersione nell'ambiente. <i>To use following correct working activities, avoiding waste and release into the environment.</i>

SCHEDA DI SICUREZZA

SAFETY SHEET

VP4

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

PRODUCT INFORMATION

Smaltimento Waste disposal	Rifiuto speciale assimilabile. Following local regulations.
Trasporto Transportation	Nessuna informazione speciale per qualsiasi tipologia di trasporto: stradale, ferroviaria, aerea. No special information for any transportation typology: road, rail, aerial.
Regolamentazione Regulatory information	Il materiale è conforme alla prescrizione della C.M. Sanità del 15/03/2000 M.4 classificazione R38. Italian law: C.M. Sanità del 15/03/2000 M.4 classification R38.
Altre informazioni Additional information	Codice doganale 85445980. Customs code 85445980.

LISTA DI SOSTANZE VIETATE

BANNED SUBSTANCES LIST

Tutti gli articoli atti alla manifattura di apparecchi elettrici ed elettronici acquistati a seguito del 1° Luglio 2006 devono essere privi delle seguenti sostanze:

All articles for manufacturing electrical and electronic appliances purchased after July 1st, 2006 must be free from the following substances:

	ppm(mg/kg)
LEAD AND COMPOUNDS (Pb)	1000
CADMIUM AND COMPOUNDS (Cd)	100
MERCURY AND COMPOUNDS (Hg)	1000
HEXAVALENT CROMIUM (Cr)	1000
PBDE, PBB	1000
PCB, PCT, PCP, DBBT	0
ASBESTOS (ALL TYPES)	0
CFC, HCFC, HBFC, HFC, CHC, HAP	0
HALOGENATED HYDROCARBONS	0
HALONS 1211, 1301, 2402	0
CHLORINATED PARAFFINS	0
HALOGENATED AROMATIC COMPOUNDS	0
AMINES AND NITRATED DERIVATIVES	0
PERCHLOROETHYLENS	0
PHENOLS AND ETHERPHENOLS	0
PHOSPHATE COMPOUNDS	0
PRODUCTS PACKAGING MUST BE FREE ALSO OF THE FOLLOWING:	
PVC AND PVC BLENDS	1000

La presente scheda è stata redatta secondo le normative comunitarie vigenti.

This safety sheet has been redacted following the community laws in force.

La Direzione
General Manager