

Indice Generale - *General Index*

"MESCOLE GOMMA PER ESTRUSIONE ARTICOLI VARI"
"RUBBER COMPOUNDS FOR EXTRUSION OF DIFFERENT ITEMS"

DENOMINAZIONE VIBIPLAST	SIGLA INTERNAZIONALE	DUREZZA SHORE A	TEMPERATURA DI UTILIZZO	UTILIZZO GENERALE
VIBIPLAST NAME	INTERNATIONAL TYPE	HARDNESS SHORE A	TEMPERATURE USE	GENERAL USE

EGM 01	EPDM	47	-35°C + 70°C Punta Max +100°C	ADATTE ALLA PRODUZIONE DI ARTICOLI ESTRUSI CON MEDIE PRESTAZIONI MECCANICHE. ELEVATA RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI ESEMPI: PROFILI <i>SUITABLE FOR EXTRUDED ITEMS PRODUCTION WITH MIDDLE MECHANICAL PERFORMANCES. HIGH RESISTANCE TO ATMOSPHERIC AGENTS. EX: PROFILES</i>
EGM 02	EPDM	56		
EGM 03	EPDM	62		
EGM 04	EPDM	72		
EGM 05	EPDM	77		
EGM 06	EPDM	85		

EGM 07	EPDM	64	-35°C + 70°C Punta Max +100°C	ADATTE ALLA PRODUZIONE DI ARTICOLI ESTRUSI ECONOMICI CON BASSE RICHIESTE DI PRESTAZIONI MECCANICHE. ELEVATA RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI ESEMPI: PROFILI ECONOMICI <i>SUITABLE FOR EXTRUDED CHEAP ITEMS PRODUCTION WITH LOW REQUEST OF MECHANICAL PERFORMANCES. HIGH RESISTANCE TO ATMOSPHERIC AGENTS. EX: CHEAP PROFILES</i>
EGM 08	EPDM	71		
EGM 09	EPDM	76		

725 SH 70 AUTOESTINGUENTE	EPDM	69		ADATTE ALLA PRODUZIONE DI PROFILI ANTIFIAMMA <i>SUITABLE FOR FLAME RETARDANT PROFILES PRODUCTION</i>
--------------------------------------	------	----	--	---

Indice Generale - *General Index*

"MESCOLE GOMMA PER ESTRUSIONE ARTICOLI VARI"
"RUBBER COMPOUNDS FOR EXTRUSION OF DIFFERENT ITEMS"

DENOMINAZIONE VIBIPLAST	SIGLA INTERNAZIONALE	DUREZZA SHORE A	TEMPERATURA DI UTILIZZO	UTILIZZO GENERALE
VIBIPLAST NAME	INTERNATIONAL TYPE	HARDNESS SHORE A	TEMPERATURE USE	GENERAL USE

ESP 0,5 Bianco New	EPDM	---		ADATTE ALLA PRODUZIONE DI ARTICOLI ESPANSI CON DENSITÀ 0,5 ÷ 0,6 <i>SUITABLE FOR FOAM ITEMS PRODUCTION WITH 0,5 ÷ 0,6 DENSITY</i>
ESP 0,5 Grigio 7035	EPDM	---		
ESP 0,5 Grigio 7040	EPDM	---		
ESP 0,5 Grigio New	EPDM	---		
ESP 0,5 Marrone New	EPDM	---		
ESP 0,5 Nero New	EPDM	---		

EPDM COL HD 45	EPDM	45		ADATTE ALLA PRODUZIONE DI PROFILI MORBIDI <i>SUITABLE FOR SOFT PROFILES PRODUCTION</i>
EPDM HD 75 Vari Colori	EPDM	72		

EGM 10	CR	65	-35°C + 70°C Punta Max +100°C	ADATTE ALLA PRODUZIONE DI ARTICOLI ESTRUSI PARTICOLARMENTE SOLLECITATI MECCANICAMENTE A CONTATTO CON FLUIDI E LUBRIFICANTI. ELEVATA RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI. ESEMPI : MANICOTTI ESTRUSI <i>SUITABLE FOR EXTRUDED ITEMS PRODUCTION ESPECIALLY SUBJECTED TO MECHANICAL WAY WHEN THEY ARE IN CONTACT WITH FLUIDS AND LUBRICANTS. HIGH RESISTANCE TO ATMOSPHERIC AGENTS. EX.: EXTRUDED SOCKET-JOINTS</i>
EGM 11	CR	70		
EGM 12	CR	74		

Indice Generale - *General Index*

"MESCOLE GOMMA PER ESTRUSIONE ARTICOLI VARI"
"RUBBER COMPOUNDS FOR EXTRUSION OF DIFFERENT ITEMS"

DENOMINAZIONE VIBIPLAST	SIGLA INTERNAZIONALE	DUREZZA SHORE A	TEMPERATURA DI UTILIZZO	UTILIZZO GENERALE
VIBIPLAST NAME	INTERNATIONAL TYPE	HARDNESS SHORE A	TEMPERATURE USE	GENERAL USE

EGM 13	NBR	60	-20°C +125°C Punta Max +135°C	ADATTE ALLA PRODUZIONE DI ARTICOLI ESTRUSI CUI È RICHIESTA UNA MODERATA RESISTENZA A OLII, GRASSI MINERALI E AGENTI ATMOSFERICI. TEMPERATURA DI ESERCIZIO ELEVATA. ESEMPI: MANICOTTI -TUBI PER CONDUZIONE OLIO <i>SUITABLE FOR EXTRUDED ITEMS PRODUCTION TO WHICH IS REQUESTED A MODERATE RESISTANCE TO OILS, MINERAL FATTIES AND ATMOSPHERIC AGENTS. HIGH EXCERCISE TEMPERATURE. EX: SOCKET-JOINTS, PIPES FOR OIL CROSSING</i>
EGM 14	NBR	70		
EGM 15	NBR	80		

EGM HD 65 Grigio Parabordo P	---	64		---
---	-----	----	--	-----

EGM HD 65 SOSTENUTO Nero Z	---	65		ADATTE ALLA PRODUZIONE DI PROFILI CON SPESSORI BASSI E FORMA SOSTENUTA <i>SUITABLE FOR PROFILES PRODUCTION WITH LOW THICKNESS AND SUSTAINED FORM</i>
---	-----	----	--	---

Indice Generale - *General Index*

"MESCOLE GOMMA PER ESTRUSIONE ARTICOLI VARI"
"RUBBER COMPOUNDS FOR EXTRUSION OF DIFFERENT ITEMS"

DENOMINAZIONE VIBIPLAST	SIGLA INTERNAZIONALE	DUREZZA SHORE A	TEMPERATURA DI UTILIZZO	UTILIZZO GENERALE
VIBIPLAST NAME	INTERNATIONAL TYPE	HARDNESS SHORE A	TEMPERATURE USE	GENERAL USE

EGM HD 70 Bianco BM 01 P	---	71		<p>ADATTE ALLA PRODUZIONE DI PROFILI ESTRUSI COLORATI. MESCOLE A BASE DI PEROSSIDO</p> <p>SUITABLE FOR PRODUCTION OF EXTRUDED COLORED PROFILES. RUBBER COMPOUNDS PEROXIDE-BASED</p>
EGM HD 70 Bianco BM 01 Z	---	69		
EGM HD 70 Grigio BM 03 P	---	70		
EGM HD 70 Marrone BM 02P	---	70		
EGM HD 70 Noce AEB-P	---	70		
EGM HD 70 Noce AEB-Z	---	70		
EGM HD 70 Noce 42 P	---	70		
EGM HD 70 Noce 42 Z	---	70		

EGM HD 70 Grigio BM 04 P	---	71		<p>ADATTE ALLA PRODUZIONE DI PROFILI CON SPESSORI BASSI E FORMA SOSTENUTA</p> <p>SUITABLE FOR PROFILES PRODUCTION WITH LOW THICKNESS AND SUSTAINED FORM</p>
EGM HD 60 SOSTENUTO Nero Z	---	61		
EGM HD 70 SOSTENUTO Nero Z	---	70		

Indice Generale - *General Index*

"MESCOLE GOMMA PER ESTRUSIONE ARTICOLI VARI"
"RUBBER COMPOUNDS FOR EXTRUSION OF DIFFERENT ITEMS"

DENOMINAZIONE VIBIPLAST	SIGLA INTERNAZIONALE	DUREZZA SHORE A	TEMPERATURA DI UTILIZZO	UTILIZZO GENERALE
VIBIPLAST NAME	INTERNATIONAL TYPE	HARDNESS SHORE A	TEMPERATURE USE	GENERAL USE
EGM HD 80 Nero	EPDM	81		<p>ADATTE ALLA PRODUZIONE DI ARTICOLI ESTRUSI CON MEDIE PRESTAZIONI MECCANICHE. ELEVATA RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI ESEMPI: PROFILI</p> <p>SUITABLE FOR EXTRUDED ITEMS PRODUCTION WITH MIDDLE MECHANICAL PERFORMANCES. HIGH RESISTANCE TO ATMOSPHERIC AGENTS. EX: PROFILES</p>