

ARTICOLI PER LA PROTEZIONE E L'ANTINFORTUNISTICA

La gomma per le sue caratteristiche è largamente utilizzata in molti prodotti realizzati per aumentare la sicurezza sul lavoro. Questi articoli servono per proteggere le vie respiratorie e gli occhi dal gas e dalle polveri nocive. La testa, le mani e le altre parti del corpo possono essere protetti da prodotti con caratteristiche appositamente studiate per i casi più diversi che Moronigomma ha in fornitura o (su richiesta) può realizzare.

> ELMETTI DI PROTEZIONE



Articolo

57.21.006

Polietilene ad alta densità

> OCCHIALI DI PROTEZIONE



Articolo

57.25.004

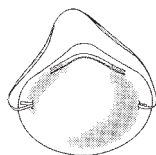
Con sei valvoline che assicurano l'areazione.

Articolo

57.25.005

Con speciali microforellini per l'areazione.

> RESPIRATORI E MASCHERINE MONOUSO



Articolo

50.05.001

La mascherina usa e getta protegge le vie respiratorie filtrando polveri non tossiche di dimensioni medie e fini, comprese tra 5 e 200 micron. Confezionata in tessuto non tessuto di polipropilene a fibre lunghe. Taglia unica universale. Principali caratteristiche:
- perfetta aderenza al viso
- respirazione confortevole.

Articolo

50.05.002

Questa mascherina assicura una valida protezione contro le particelle di vernice spray per mezzo di uno strato di carbone attivo.

Articolo

50.05.003

Protegge dalle polveri e dalle concentrazioni di anidride solforosa, cloro, acido cloridrico per mezzo di uno speciale strato di assorbente chimico.

> CUFFIE ANTIRUMORE

Articolo

56.25.001

Con bordatura temporale.

Articolo

56.25.002

Con bordatura nucale.



Articolo

56.25.003

Con attacchi ad incastro per elmetto.

ADESIVI, COLLE, MASTICI E NASTRI

> NASTRI DI GOMMA PER SUPPORTI

Articolo

95.05.010

È costituito da gomma telata per intelaiature di supporto di letti divani e poltrone. Viene fornito in rotoli nelle seguenti misure:
- spessore mm. 2 circa
- larghezza mm. 40 e 60.

Confezionati in tubetti o barattoli, sono disponibili:

- adesivi a contatto per materie plastiche flessibili e supporti diversi
 - adesivi per tubi in P.V.C. rigido, adesivi epossidici, sigillati al silicone, adesivi semifluidi e fluidi per alte temperature
 - adesivi al neoprene per l'incollaggio della gomma con se stessa
 - adesivi istantanei per l'incollaggio di materiali diversi
 - adesivi fluidi per l'incollaggio della gomma su vari portanti
 - mastici per l'incollaggio di materiali vari e la ricostruzione di particolari mancanti
 - schiume poliuretatiche autoespandenti
 - sigillanti per infissi, serramenti in genere, pannelli interni ed esterni
 - impermeabilizzante preformato costituito da un foglio di polietilene su strato autoadesivo di gomma e bitume
 - i nastri adesivi sono realizzati con i supporti più qualificati per i diversi usi tecnici e sono adesivizzati su uno o due lati.
- Sono disponibili in diversi colori, formati e metraggi.