

SEAPLAST SRL

Prodotti per la protezione antifortunistica dei ponteggi

I prodotti SEAPLAST per la protezione antifortunistica dei ponteggi sono **utilizzabili per tutti i tipi di ponteggi, sia tradizionali che multidirezionali**; sono realizzati in materiale plastico di prima scelta, colorato, generalmente in giallo, per aumentarne la visibilità e, dove necessario, hanno catarifrangenti inclusi.

Le nostre protezioni sono **veloci da installare, riutilizzabili, garantiscono la sicurezza** nelle zone di passaggio tra le impalcature e per sporgenze metalliche quali i ferri di ripresa.

I **tappi** grandi possono essere vantaggiosamente utilizzati per proteggere superfici di pregio al momento del montaggio di ponteggi.

Le nostre protezioni in plastica consentono uno stoccaggio ridotto e sono più economiche rispetto all'uso del legno.

Tutti gli articoli sono prodotti direttamente dalla nostra azienda e possono essere personalizzati a richiesta del cliente, ad esempio stampati in altri colori.

Codice prodotto e descrizione	Foto	Dati tecnici
AE100 Coprigiunto per giunture tradizionali (AE102: coprigiunto senza catarifrangente)		Materia prima: polietilene Peso: 115 g circa Larghezza: 120 mm Lunghezza: 190 mm Altezza: 65 + 30 mm Confezione standard: scatola da 90 pezzi (11 kg ca, dimensioni: 58,5x37,5x35 cm)
AE102x Coprigiunto senza catarifrangente economico		Materia prima: polietilene Peso: 95 g circa Larghezza: 120 mm Lunghezza: 190 mm Altezza: 65 + 10 mm Confezione standard: scatola da 90 pezzi (9 kg ca, dimensioni: 58,5x37,5x35 cm)

AE200

Tappo piccolo di protezione per tubi



Materia prima: polietilene+EVA
 Peso: 13 g circa
 Diametro esterno: 53 mm
 Altezza: 34 mm

Confezione standard: scatola da 600 pezzi (9,5 kg ca, dimensioni: 58,5x37,5x35 cm)

AE201/202

Tappo grande di protezione per tubi

(AE201 con catarifrangente)



Materia prima: polietilene+EVA
 Peso (AE201): 28 g circa
 Peso (AE202): 27 g circa
 Diametro esterno: 56 mm
 Altezza: 47 mm

Confezione standard: scatola da 500 pezzi (AE201: 15 kg ca - AE202: 14 kg ca, dimensioni: 58,5x37,5x35 cm)

AE300

Staffa porta luci e cassette di derivazione (luce non inclusa)



Materia prima: polietilene
 Peso: 34-36 g circa
 Larghezza: 65 mm
 Lunghezza: 82 mm
 Altezza: 98 mm

Confezione standard: scatola da 110 pezzi (12 kg ca, dimensioni: 58,5x37,5x35 cm)

AE400

Sottobasetta poggia impalcatura (prodotto certificato dall'Universita' di Genova)

(AE402: sottobasetta senza



Materia prima: polipropilene
 Peso: 215 g circa
 Larghezza: 240 mm
 Lunghezza: 270 mm
 Altezza: 12,8 mm

Confezione standard: scatola da 80 pezzi (18 kg ca, dimensioni: 58,5x37,5x35 cm)

catarifrangente)

AE402x

Sottobasetta senza
catarifrangenti
ovale

(AE400X:
sottobasetta con
catarifrangente)



Materia prima: polipropilene

Peso: 215 g circa

Larghezza: 190 mm

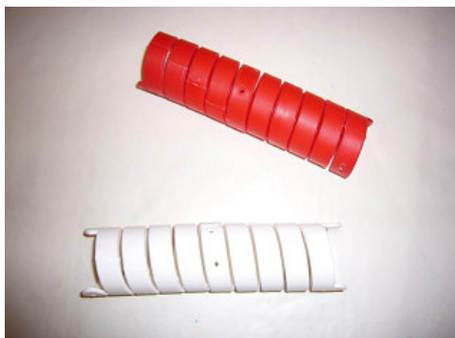
Lunghezza: 250 mm

Altezza: 16,0 mm

Confezione standard: scatola
da 80 pezzi (18 kg ca,
dimensioni: 58,5x37,5x35 cm)

AE500

Spirale segnaletica
avvolgente



Materia prima: polipropilene

Peso: 46 g circa

Diametro: 48,2 mm

Lunghezza: 190 mm

Confezione standard: scatola
da 100 pezzi (10 kg ca,
dimensioni: 58,5x37,5x35 cm)

AE600

Fungo protettivo per
sporgenze
metalliche di
diametro da 6 a
20mm



Materia prima: polipropilene

Peso: 17 g circa

Diametro esterno: 56 mm

Diametro interno: 48 mm

Altezza: 56 mm

Confezione standard: scatola
da 800 pezzi (15 kg ca,
dimensioni: 58,5x37,5x35 cm)

AE700

Disco protettivo
copri rosetta per
ponteggi
multidirezionali



Materia prima: polietilene

Peso: 86 g circa

Diametro: 146 mm

Altezza: 54 mm

Confezione standard: scatola
da 108 pezzi (10 kg ca,
dimensioni: 58,5x37,5x35 cm)

AE710

Disco protettivo
copri rosetta per
doppio aggancio



Materia prima: polietilene
Peso: 67 g circa
Larghezza: 100 mm
Lunghezza: 165 mm
Altezza: 113 mm

Confezione standard: scatola
da 110 pezzi (8,6 kg ca,
dimensioni: 58,5x37,5x35 cm)

AE800

Paracolpi
segnaletico con
catarifrangente per
strutture di
diametro 48mm



Materia prima: polipropilene
Peso: 115 g circa
Diametro: 60 mm
Altezza: 250 mm

Confezione standard: scatola
da 100 pezzi (12,5 kg ca,
dimensioni: 58,5x37,5x35 cm)





Potete trovarci qui:
Seaplast srl, via Ceriallo 76 bis
16044 CICAGNA (GE) ITALY