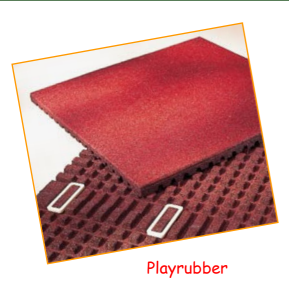


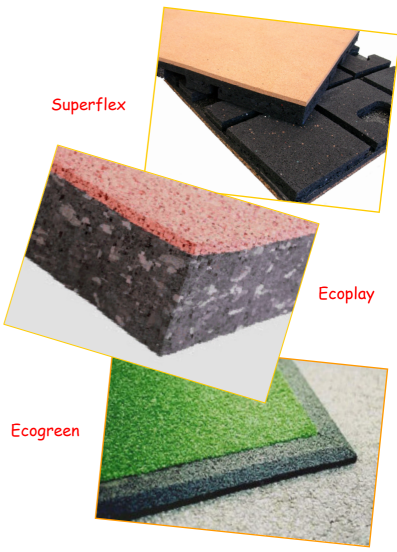
# lastre parchi gioco





Articolo	Misure cm	Altezza mm	A.C.C. m
Superflex	980×980	40	1,35
Superflex	980×980	50	1,63
Superflex	980×980	60	2,05
Eco-play	980×980	25	1,68
Eco-play	980×980	40	2,25
Eco-play	980×980	65	3,60
Ecogreen	980×980	25	1,69
Ecogreen	980×980	40	2,23
Playrubber	500×500	40	1,00
Playrubber	500×500	50	1,50





#### **Caratteristiche**

- Agglomerato resinoso di gomma riciclata
- Elastico non scivoloso
- Antitraumatico
- Non rumoroso al calpestio
- Drenante
- Omologata a Norma UNI EN 1177
- Atossico e totalmente riciclabile

# Posa in opera

#### Su terreno naturale

- Predisporre un cordolo perimetrale di contenimento o in alternativa scarificare la superficie in modo da portare la lastra a filo terreno
- Scarificare il terreno e livellarlo
- Preparare il letto di posa con del stabilizzato
- Posare le lastre ed il tassello autobloccante preventivamente spalmato di colla

#### Su calcestruzzo o asfalto

- Predisporre una superficie in calcestruzzo o asfalto con una minima pendenza verso l'esterno per favorire l'evacuazione delle acque meteoriche
- Incollare le lastre alla superficie con i tasselli autobloccanti preventivamente spalmati di collante
- Installare cordolo perimetrale di protezione



Esempio di posa con tasselli autobloccanti

#### Colorazioni

Verde Rosso Mephysto

## **Applicazioni**

- Pavimentazioni antitrauma per parchi gioco
- Cortili scuole materne
- Bordi piscina
- Palestre ed impianti sportivi
- Passerelle e percorsi accidentati
- Residenze protette per anziani

### **Accessori**

 Cordolo perimetrale protettivo in gomma, modulo lineare e modulo per mezzo angolo



Cordolo perimetrale protettivo

