

## ECOCORNER

É un angolare ottenuto dall'accoppiamento di due tipi di gomma: strato inferiore in gomma espansa e rivestimento superiore in gomma EPDM colorata in massa. Viene posato e incollato sugli spigoli di muretti, marciapiedi, cordoli, per **proteggere in caso di urto**. Per questo è indispensabile per migliorare la **sicurezza in asili, scuole, parchi giochi, aree ricreative, impianti sportivi, palestre, ecc.** e in tutte quelle situazioni in cui un urto contro uno spigolo duro o tagliente potrebbe avere conseguenze anche molto gravi. Disponibile in due modelli ad "angolo" ed ad "U" in due spessori lo standard da 25 mm ed il PRO da 50 mm. Colorazioni disponibili: rosso e verde



## ECOBORDER

É un cordolo costruito **in gomma espansa ad alta densità** e ricoperto da un rivestimento di 5 mm di gomma EPDM colorata in massa. Le particolari caratteristiche dell'agglomerato di gomma espansa che ne compone la struttura permettono un eccellente **assorbimento degli urti**. Colorazioni disponibili: rosso e verde

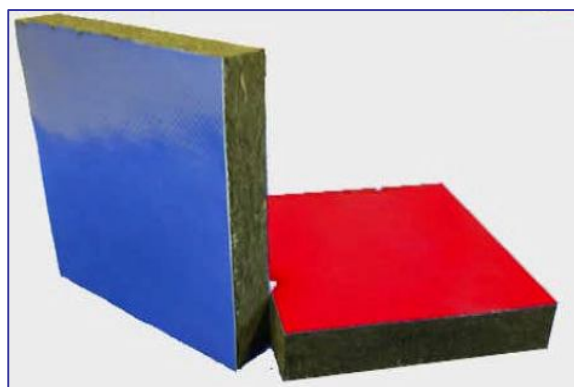


## ECOSOFT

È una protezione realizzata in agglomerato ignifugo di classe 1 di reazione al fuoco, composto da gomme espanse, accoppiato ad un tessuto in PVC spalmato.

L'ottimo **assorbimento di urti**, la **lavabilità** del rivestimento plastico e la particolarità di essere omologato in **classe 1 di reazione al fuoco** lo rendono molto efficace nella protezione di pareti, colonne, pilastri e superfici dure in tutti quei luoghi pubblici in cui la sicurezza degli utenti è di primaria importanza, come palestre, asili, scuole, reparti psichiatrici di ospedali, ma anche negli ambulatori veterinari.

Colorazioni disponibili: rosso e blu



## ECOWALL

È una protezione realizzata da un agglomerato ignifugo di classe 1 di reazione al fuoco, composto da gomme espanse riciclate, con rivestimento esterno costituito da uno strato di gomma EPDM colorata in massa.

L'ottimo **assorbimento di urti**, la rendono molto efficace nella protezione di pareti, colonne, pilastri e superfici dure esterne, dato il rivestimento superficiale resistente agli agenti atmosferici.

Colorazioni disponibili: rosso e verde



## ECOGARDEN

È una soluzione pratica ed efficace per ottenere l'effetto di un **perfetto manto erboso** su superfici dure come cemento, asfalto, legno, gomma o terra battuta.

È composto da **due strati** incollati fra loro: uno superiore in **erba sintetica** arriciata e uno inferiore in **gomma espansa** a celle chiuse che permette a chi calpesta la pavimentazione di avvertire una sensazione di **morbidezza** che si ottiene normalmente calpestando un prato vero.



## ECOFLOOR

L'Ecofloor è una **pavimentazione antiscivolo e antitrauma** che trova larga applicazione in tutti quei luoghi, sia all'interno che all'aperto, dove si renda necessaria la creazione di aree, vialetti, camminamenti che siano **sicuri, anti-scivolo e antitrauma**. Per questo è particolarmente adatta in palestre, scuole, asili, ospedali, aree ricreative, case di riposo, parchi pubblici, ma anche in aziende, campi da golf, impianti sportivi e piscine.

La **posa** avviene facilmente tramite incollaggio su superfici dure e levigate come, cemento, asfalto, legno o sottofondi con inerti.

È una pavimentazione bistratificata di granuli di gomma riciclata di EPDM con lo strato inferiore a grana grossa e lo strato superficiale a grana fine colorato in massa antiusura.



Colorazioni disponibili:

**Rosso**



**Verde**



**Mephysto**



**Inerbito**



## Dimensioni e pesi

Articolo	ECOCORNER Standard e PRO	ECOBORDER	ECOSOFT	ECOWALL	ECOGARDEN	ECOFLOOR
Misure mm	980 x (80 x 80) altre dim. a richiesta	980 x 95 x 90	1.980 x 975	1.980 x 975	4m x 10m (Rotolo)	980 x 980
Altezza mm	25-50	90	20-45	25-50	15	10-20-35
Peso	2,5-3,5 kg/pz.	4 kg/pz.	13-19 kg/pz.	22-28 kg/pz.	3,5 kg/mq	9-18-32 kg/pz.