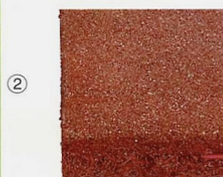


## Accessori

### elbe piastre elastiche per aree gioco per bambini collaudate in conformità alla normativa EN 1177.

Le esigenze di sicurezza delle varie tipologie di terreno e la classificazione delle altezze di caduta possono essere rilevate dalla tabella a lato.

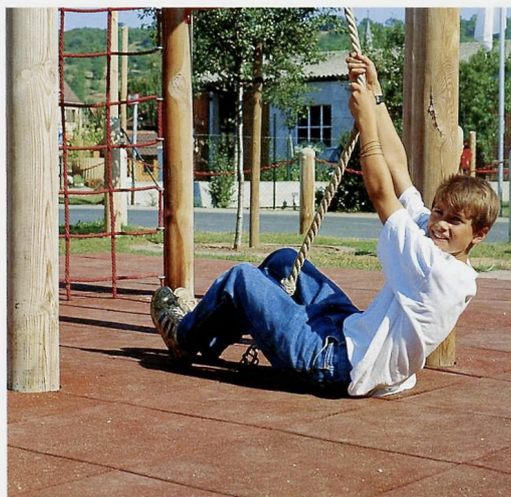


Pavimentazione	descrizione	Spessore minimo *1	material concesso fino all' altezza di caduta libera:
cemento, pietra, asfalto, porfido			< 60 cm
terreno con falce, acquifere			< 100 cm
erba *2			< 150 cm
trucilato	legno truciolato meccanicamente (nessun materiale legnoso) senza corteccia e foglie, Ø 5mm fino a 30mm	20 cm	< 300 cm
pacciamatura	corteccia di conifere truciolata Ø 20mm fino a 80mm	30 cm	< 300 cm
sabbia	priva di parti argillose, ripulita, Ø 0,2mm fino a 2mm	20 cm	< 300 cm *3
ghiaia	rotonda e ripulita, Ø 2mm fino a 8mm	20 cm	< 300 cm *3
protezione sintetica (piastre elastiche)		secondo piastra	< 300 cm *3
<b>elbe mattonelle</b> 5 63 022 0 al mq	foto ①, 20x10 cm vedi pag. seguente	4,5 cm	145 cm (collaudo HIC)
<b>elbe piastra elastica</b> 5 63 510 0 al mq	foto ②, 50x50 cm vedi pag. seguente	5 cm	160 cm (collaudo HIC)
<b>elbe piastra elastica</b> 5 63 515 0 al mq	foto ③, 50x50 cm vedi pag. seguente	8 cm	225 cm (collaudo HIC)
<b>elbe piastra elastica</b> 5 63 019 0 al mq	foto ④, 50x50 cm vedi pag. seguente	10 cm	300 cm (collaudo HIC)
protezione caduta priva di fughe ed erba artificiale	vedi pag. 430,431	secondo esigenza	fino a 300 cm (collaudo HIC)

\*1 Per quanto riguarda scivoli e altalene è necessario calcolare l'effetto di ricaduta in avanti

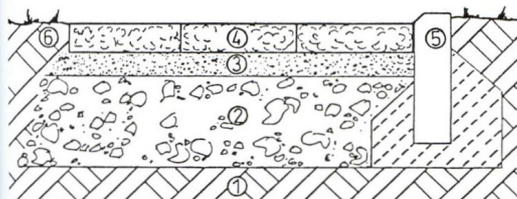
\*2 Anche i terreni erbosi, adibiti a parchi giochi, che hanno funzione ammortizzante per un'altezza di caduta >1m, devono essere supportati di piastre elastiche. Sui terreni erbosi in tutte le nazioni europee, eccetto in Germania e in Austria, è concessa un'altezza massima di caduta pari a 100 cm.

\*3 In Germania per attrezzature con protezione di stabilità fino a 400 cm.





5 63 510 0  
**pietra normale 50x50x5 cm, al mq**  
 5 63 515 0  
**pietra normale 50x50x8 cm al mq**  
 5 63 019 0  
**pietra normale 50x50x10 al mq**



**Posa in opera di piastre elastiche su superfici non compatte**

- ① solidificazione del fondo
- ② strato portante in base alla tipologia del terreno ca. 15 cm di ghiaia
- ③ lastricato ca. 3 cm di pietrisco
- ④ piastre elastiche **eibe**
- ⑤ possibile bordatura
- ⑥ Importante!  
Livellamento del terreno

**eibe piastra angolare e eibe bordatura**

Queste sono piastre ideali per la bordatura delle piastre elastiche **eibe**.



5 63 518 0  
**piastra angolare 25x25 cm**  
 elevazione: 5 cm

5 63 517 0  
**piastra angolare 25x25 cm**  
 elevazione: 8 cm

5 63 514 0  
**piastra angolare 25x25 cm**  
 elevazione: 10 cm



5 63 512 0  
**piastra da bordatura 100x25 cm**  
 elevazione: 5 cm

5 63 516 0  
**piastra da bordatura 100x25 cm**  
 elevazione: 8 cm

5 63 513 0  
**piastra da bordatura 100x25 cm**  
 elevazione: 10 cm

**Accessori**

**eibe Piastre protettive**

Le qualità antiurto di queste piastre possono prevenire e proteggere. In particolare modo queste piastre sono adatte come supporti di attrezzature da gioco e come pavimentazioni di strade, che esigono una pavimentazione morbida: sentieri per passeggiate, percorsi ginnici, terrazze ecc.

La **eibe** consiglia di utilizzare queste piastre anche come supporto di attrezzature da gioco che sono molto sfruttate come le altalene per prevenire la formazione di buche nel terreno.

Le piastre di protezione contro le cadute in materiale di gomma riciclata della **eibe** vengono collaudate e valutate dal TÜV e sono conformi alla normativa EN 1177. Le piastre protettive della **eibe** sono costituite al 100 % da materiali in gomma riciclata, sono robuste e resistenti agli agenti atmosferici, si asciugano facilmente e sono igieniche. Una nuova struttura del fondo garantisce il drenaggio dell'acqua e una perfetta aerazione.

Le piastre possono essere collegate facilmente l'una con l'altra grazie a due elementi di connessione presenti su ogni lato delle piastre. Questo sistema di connessione delle piastre evita lo spostamento delle piastre.

Le piastre possono essere ridotte alla grandezza desiderata in base alle esigenze individuali anche con un semplice seghetto.

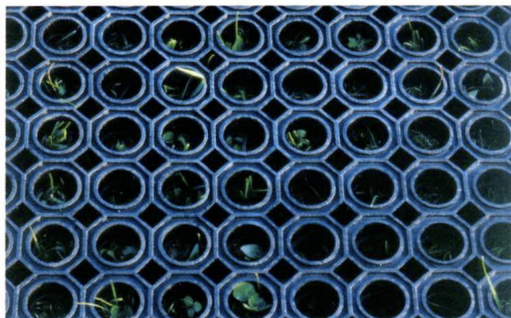
Le piastre normali vengono consegnate in tre grandezze: 5 cm, 8 cm, 10 cm. Grazie all'adesivo specifico per piastre elastiche potrete fissarle efficacemente a superfici in cemento o in asfalto.

Fabbisogno: 1 cartuccia per 1m<sup>2</sup>

5 63 033 0  
**Adesivo per piastre elastiche, cartuccia 310ml**

accessori

Accessori



5 35 000 0

**elbe mattonelle ad anelli rotondi**  
100x150x2,3 cm, nero

5 63 032 0

**elbe mattonelle ad anelli rotondi**  
40x60x2,3 cm, nero



5 63 519 0

**mattonelle per campi sportivi**  
50x50x1,5 cm, al m<sup>2</sup>



5 63 034 0

**mattonelle a nido d'ape**  
100x50x1,5 cm



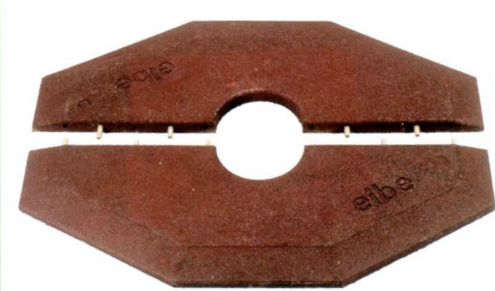
5 63 022 0

**mattonelle protezione caduta**  
al m<sup>2</sup>



5 63 017 0

**pavimentazione**  
70x70x1,5 cm



5 63 045 0

**mattonella protezione caduta per molla**  
singola  
coppia