

# PONTI E PONTILI

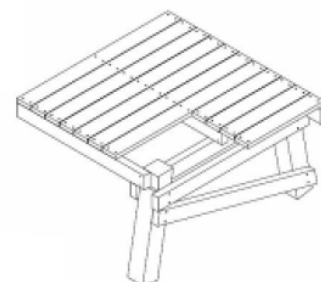
## Plastica riciclata duratura ed ecologica!



I pontili di plastica costituiti dal 100% da materiale riciclato hanno il fascino del legno e la lavorabilità della plastica. (>40 anni).

Con i seguenti pezzi, potrete facilmente costruire un pontile KLP® :

- KLP® ponti
- KLP® Longheroni e montanti
- KLP® travi rinforzate in acciaio
- KLP® Adattatori per pali di legno

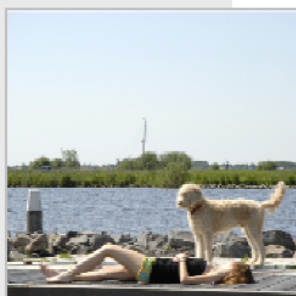
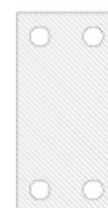


Si può scegliere così una soluzione permanente ideale! Mediante l'utilizzo di plastica riciclata, i rifiuti trovano un'applicazione di qualità superiore. In questo modo l'ambiente si alleggerisce. Poiché il materiale durerà più di 40 anni e non necessita di alcuna manutenzione, i prodotti KLP® -calcolati per l'intera durata di vita- sono molto utili e poco costosi.

Rispetto al legno, l'uso della plastica KLP® risulta particolarmente sicuro in quanto il materiale non si scheggia ed è antiscivolo, anche se si bagna. Produciamo ad esempio pezzi di ponte per pontili, sui quali le persone non scivolano e sui quali le persone possono camminare a piedi nudi tranquillamente. Il prodotto KLP® è anche utilizzabile quindi in ponti, rampe e passerelle.

Attraverso l'uso di travi di plastica rinforzate in acciaio è possibile costruire pontili o ponti con molta più luce. Ciò significa che, in contrasto alla costruzione tradizionale, è necessario un minor numero di pali. Ciò consente di risparmiare costi di materiale e di costruzione.

I progetti di lavoro costituiti da suddette parti strutturali, per esempio i pontili, possono essere preparati ed installati direttamente da noi. Per questo motivo abbiamo importanti project manager e un reparto di tecnici di grande esperienza. Noi forniamo specifiche, consigli, indicazioni, progetti, produzione, assemblamento e installazione.



**Garantito  
50 anni e  
riciclabile**

Per Info: +39 / 347 30 28 066

# PONTI E PONTILI



## **KLP® Profili pavimentazioni - ponti (nero, grigio, marrone)**

15 x 3,0 x 300 cm	40 cm*
18 x 3,9 x 325 cm	60 cm*
20 x 4,7 x 325 cm	80 cm*

\*) Centro a centro distanza: punto di carico  
100 kg, con una deflessione massima  
di L/250

## **KLP® puntoni e rinforzi**

15 x 5 cm, 16 x 8 cm	KLP®
15 x 5 cm, 16 x 8 cm	KLP® rinforzo fibra di vetro
15 x 7 cm, 16 x 8 cm	KLP® rinforzo acciaio

## **KLP® Travi rinforzate in acciaio**

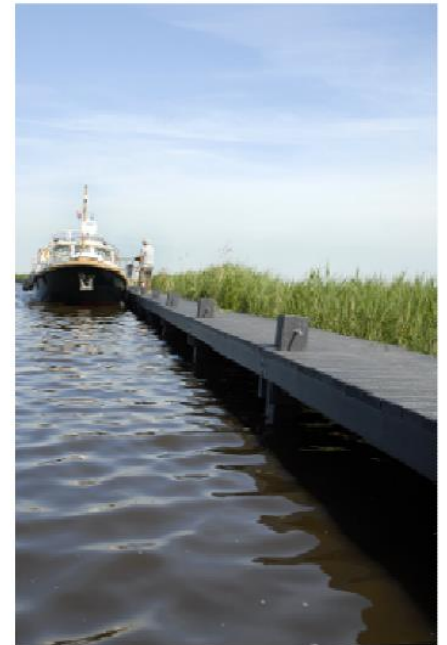
16 x 8 cm	lunghezza massima 400 cm
13 x 7 x 400 cm	KLP® I - Travi

## **KLP® Adattatori per pali**

Adattatori per pali di plastica riciclata, utilizzati  
in combinazione con pali di legno. Massa:

sotto: Ø 18,5 x 50 cm  
sopra: 19,5 x 19,5 x 70 cm, 120 cm of 150 cm

Konform NEN 6702.



Abbiamo aggiunto alla nostra gamma di prodotti di pavimentazioni anche tavolame grigio. Ciò è sicuramente vantaggioso per la sicurezza. Un ponte con tavolame grigio è infatti più visibile nell'oscurità, grazie ai suoi colori chiari.

## **Vantaggi di KLP® :**

- permanente
- ecologico
- antiscivolo
- esente da manutenzione
- facile da applicare
- non marcisce e non si scheggia
- riciclabile
- resistente ai raggi UV, all'acqua e agli agenti atmosferici.

**Garantito  
50 anni e  
riciclabile**

Per Info: +39 / 347 30 28 066