

WE'LL DOCK YOUR IDEA!



IDEADOCK è la linea di cubi galleggianti made in Italy che puoi facilmente utilizzare per realizzare camminamenti pedonali galleggianti o piattaforme per gli sport acquatici, allestire un eliporto su un litorale o anche per la produzione di un progetto artistico.

Usa la tua immaginazione, noi faremo il resto! I nostri sistemi modulari sono prodotti in parte con plastica seconda vita e studiati per essere sempre più funzionali, sicuri e resistenti agli agenti atmosferici e all'usura.

Prodotto da



IDEAPLAST

dall'idea al prodotto finito

Un sistema totalmente componibile ed ecosostenibile.

IDEADOCK è il primo cubo galleggiante sostenibile: realizzato utilizzando una parte di **plastica seconda vita**, è progettato per mantenere le stesse caratteristiche dei sistemi galleggianti realizzati in plastica.

Il sistema di cubi componibili **IDEADOCK** si caratterizza per la resistenza, la facilità di assemblaggio, l'**affidabilità e la sicurezza**. Sono ecosostenibili e hanno il servizio di manutenzione incluso.

Ogni cubo viene realizzato in polietilene ad alta densità e ha una durata di oltre 10 anni. Il nostro team di professionisti effettua attività di **Ricerca e Sviluppo** al fine di accrescere costantemente la qualità dei prodotti, migliorare il processo produttivo, cercando di coniugare le necessità dei clienti con gli standard internazionali.

Con IDEADOCK hai un solo prodotto per mille applicazioni!

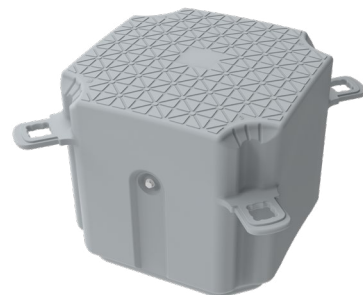
Porti turistici, pontili e passerelle, attività industriali, piscine, residenze, installazioni artistiche, scivoli per jet, piattaforme per piccole barche, area eventi.

CONTATTACI PER INFO E PREVENTIVI

sales@ideadock.it | +39 0293508184

I CUBI IDEADOCK SONO PRODOTTI DA
Idea Plast s.r.l. a socio unico
Via Bergamo, 19/21 - 20020 - Lainate (MI)

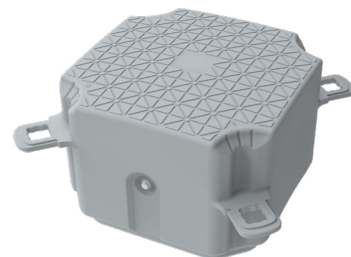
IDEADOCK



Cubo H45

48,5 x 48,5 H45 cm

Peso 7 Kg



Cubo H35

48,5 x 48,5 H35 cm

Peso 5,5 Kg



Cubo H24

48,5 x 48,5 H24 cm

Peso 5,3 Kg

SCHEDA TECNICA

Puro PE HD/polietilene ad alta densità

Protezione raggi UV

Superficie antiscivolo

Perno di collegamento

Valvola di pressione

Dado scorrevole

Dimensioni ottimali

Mezzo perno

Sistema di connessione sicuro

Colori Disponibili



PE HD Vergine



PE HD Vergine



PE HD Riciclato

(Disponibili con ordine minimo)