

# BARRIERE DI CONTENIMENTO MINI NEW JERSEY

## DESTINAZIONE D'USO

Realizzazioni di barriere stradali e di contenimento.

## VOCE DI CAPITOLATO

Il **Mini New Jersey**, delle dimensioni di m 2.50x0.45x0.55 costituito da blocco monolitico di conglomerato cementizio prefabbricato, vibrato, confezionato con cemento tipo 42,5R ed inerti di cava o di fiume vagliati e lavati, avente resistenza media a rottura pari a 350 kg/cm<sup>2</sup>. L'armatura interna è costituita da una rete metallica a maglie di mm 200x200 e da tondini in acciaio ad aderenza migliorata del tipo FEBA44k controllato in stabilimento del diametro Ø 12 mm.

## IMPIEGHI

Il **Mini New Jersey**, trova la sua principale applicazione nella realizzazione di barriere stradali. La presenza alla base di due fessure, unitamente al fissaggio a secco garantito dalla presenza all'estremità di incastri maschio-femmina, rendono possibile la movimentazione del prodotto e il reimpiego in successive applicazioni. Il fissaggio a terra è reso possibile, grazie ai fori realizzati sulla base di diametro Ø 33 mm. Il **Mini New Jersey** è predisposto inoltre anche per utilizzi diversi, ad esempio come dissuasore, per la realizzazione di delimitazione di cantieri e la relativa messa in sicurezza, confini perimetrali, con la possibilità di innestare al di sopra una recinzione costituita da pali e ringhiere o rete metalliche, grazie ai fori presenti nella parte alta del diametro di Ø 58 mm.



## DATI TECNICI

DIMENSIONI (m)	Larghezza 0.55 - Lunghezza 2.50 - Altezza 0.45
PESO (KG)	750/cad.
MASSA VOLUMICA MEDIA	> 2.200 Kg/m <sup>3</sup> (a)
RESISTENZA MEDIA A ROTTURA	350 kg/cm <sup>2</sup>
RESISTENZA AL GELO	Non Gelivo (b)
ASSORBIMENTO ACQUA MEDIO	<12 % (b)

## CARATTERISTICHE IMPASTO

Conglomerato cementizio avente resistenza caratteristica media a rottura pari a 350 Kg/cm<sup>2</sup>

## NORMATIVE DI RIFERIMENTO

La Cellublok s.r.l. certifica che il dimensionamento e la struttura dei manufatti sono stati progettati seguendo e rispettando le normative attualmente in vigore