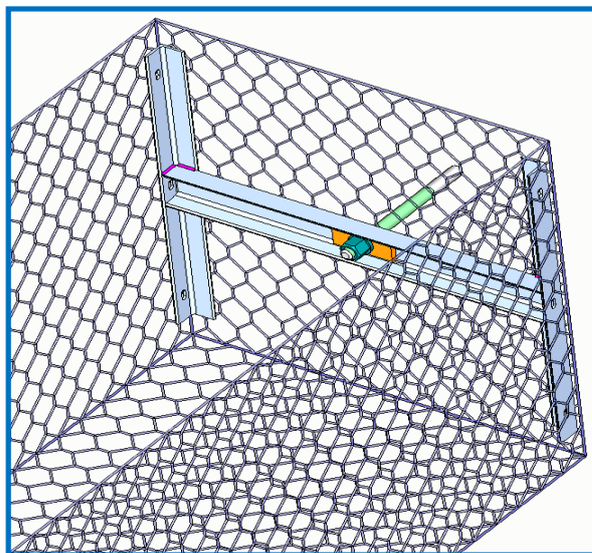
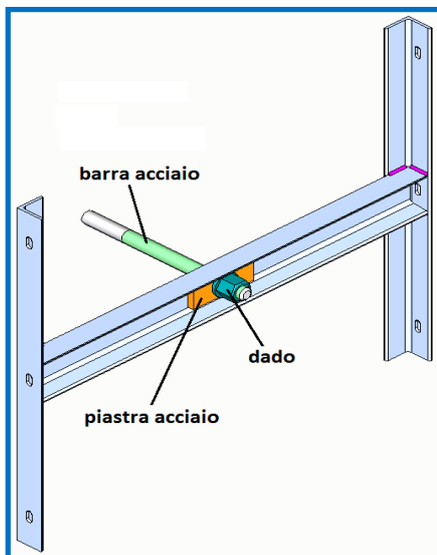


PG-NAILBOX®

Struttura in acciaio zincato per la realizzazione di gabbioni CE chiodati

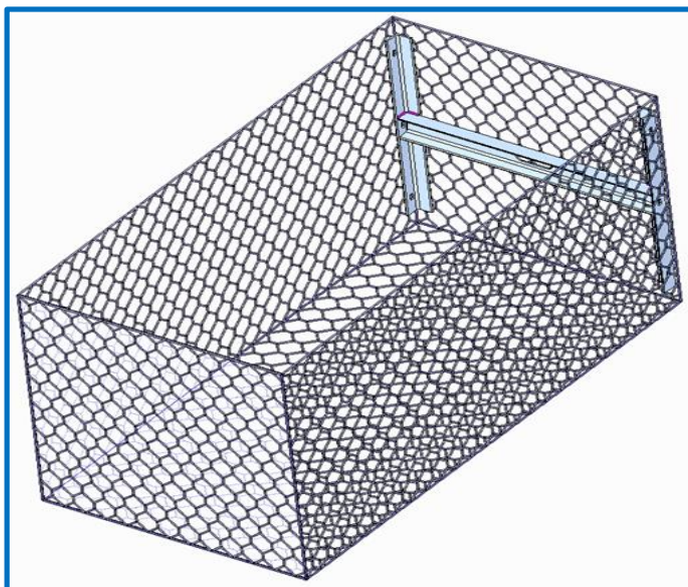
PG Nailbox è un sistema di gabbione chiodato che abbina la funzione di rinforzo a gravità, tipica dei gabbioni in rete a doppia torsione PG Lithobox a marchio CE, con quella di sostegno, realizzata tramite una struttura ad "H" in profilati di acciaio saldati e zincati, inserita all'interno dei gabbioni, che svolge il compito di ripartitore dei carichi.



La struttura mista sostegno-gravità che si realizza con l'uso dei gabbioni chiodati PG Nailbox è la soluzione ideale in particolari situazioni, laddove lo spazio disponibile non consente di realizzare gabbionate profonde o laddove si vuole limitare il volume di scavo di sbancamento (come ad esempio per la realizzazione delle terre rinforzate).

La chiodatura viene realizzata generalmente con barre in acciaio ad aderenza migliorata di classe B450C con un filetto tale da consentire il serraggio tramite dado nel profilato centrale della struttura ad "H". I profilati verticali laterali della struttura vengono fissati fra loro e alle pareti frontali dei gabbioni, trattenendoli e rendendoli così solidali tra loro.

Si ottiene in questo modo una struttura monolitica di consolidamento profondo e di per sé drenante, il tutto di veloce



Per tutti i dati, le caratteristiche e le normative di riferimenti sui gabbioni PG-Lithobox a marchio CE si rimanda alla specifica scheda tecnica

PASINI Srl
 42020 S. Polo d'Enza (RE)
 Via A. De Gasperi, 30
 Tel. +39 0522 873128
 Fax +39 0522 874676
 info@pasinigeo.it
 www.pasinigeo.it

Sede distaccata:
 95032 Belpasso (CT)
 S.P. 14, Angolo S.P. 3/III
 Monteceneri
 T / F +39 095 7135909
 pasinict@pasinireti.com

I dati forniti si riferiscono a valori medi delle produzioni standard attuali, rilevati da test di laboratorio interno e/o da laboratori esterni indipendenti. Ci riserviamo il diritto di aggiornarli in qualsiasi momento e senza preavviso. Tali informazioni sono pertanto da intendersi come indicative. Gli applicatori dovranno accertarsi che il prodotto sia idoneo all'utilizzo previsto.

