

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Revisione n°	00		
Data	30/07/2025		



CASSERI A PERDERE PER I GETTI DI FONDAZIONE ED ELEVAZIONE

Nome commerciale	QUICKJET				
	lunghezza	larghezza	spessore	dim. Nervature	passo interasse
Dimensioni (mm)	2000	400	0,40 - 0,50	14 x 23	100
dimensione pallet (mm)	peso pallet	n° fogli/pallet	mq./foglio	mq./pallet	peso/mq
500 x 2050 x 700	kg. 400	n° 125	mq. 0,80	mq. 100	kg. 3,8 ca

Impiego previsto	fondazioni, travi, pilastri, muri di contenimento, vasche
Stabilimento di produzione	VIGNATE (MI)



EN 100

sezione nervatura

Voci di capitolato:

Fornitura di casseri a perdere in lamierino zincato microforato tipo "Quickjet" per la realizzazione di tutte le tipologie di fondazione, travi, pilastri, muri di contenimento, vasche e manufatti di forma irregolare.
DIMENSIONI:

Lunghezza mm 2000

Larghezza mm 400

Spessore mm 0.4 - 0.5

Dimensioni nervature a sezione triangolare mm 14 x h. 23

Interasse passo mm 100 nel senso della larghezza del pannello

Quickjet sarà fissato all'armatura principale utilizzando legacci metallici posizionati a distanza opportuna per contenere la spinta del calcestruzzo.

Quickjet conferisce ai manufatti un'ulteriore protezione al calcestruzzo e nella fase normale di invecchiamento e nell'eventualità di esposizione al fuoco si oppone al repentino distacco del copri ferro.

L'applicazione di intonaco o rivestimento esterno è notevolmente facilitata e garantita grazie alla finitura che risulta dopo aver effettuato il getto con i casseri Quickjet.

L'utilizzo di Quickjet permette la fuoriuscita di acqua in eccesso, ma non l'uscita del materiale cementizio, creando così un ideale equilibrio nell'impasto finale.

Quickjet è prodotto secondo le norme stabilite e tali caratteristiche sono verificate costantemente dall'Azienda Produttrice attraverso prove di laboratorio.



SEDE LEGALE E OPERATIVA
Via G. di Vittorio 25/27 - 25033 COLOGNE (BS)
TEL 035 877130 | FAX 035 19910254
info@sisa-srl.com | www.sisa-srl.com