



tecnologie per L'EDILIZIA

LA FORZA DELL'ESPERIENZA

FOTO APPLICATIVA

## ***Giunto in PVC per riprese di getto in platea***

Foto applicativa FA 13

emissione 27/10/16 - rev.1 dd. 29/06/17 pag. 01

### Premessa:

*Le direttive sotto esposte hanno carattere generale, altre informazioni complementari si possono trovare nella schede tecniche dei prodotti utilizzati o chiamando il Ns. Ufficio Tecnico. Non possiamo dare garanzie sul risultato finale non essendo le condizioni di impiego sotto il Ns. controllo.*

### **Giunto per riprese di getto in platea PVC**

Applicare il giunto in pvc sul magrone, sotto i ferri di armatura, in corrispondenza della ripresa di getto che si andrà a realizzare



Il giunto deve essere risolto in verticale per dare continuità di impermeabilizzazione alla ripresa di getto



**GAiA srl**

Via Federico Doda Seismit, 6/c – 34144 Trieste (TS) - Italy Tel + 39 0481 791555  
Fax + 39 0481 794811 R.E.A. N. TS – 134799 C.C.I.A.A. N. 01074350313 di Trieste  
C.F. e P.I. 01074350313 [www.gaia-construction.it](http://www.gaia-construction.it) [gaia@gaia-construction.it](mailto:gaia@gaia-construction.it)

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'  
UNI EN ISO 9001:2015  
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY

Predisporre i pannelli di armatura, in maniera tale che il giunto sia per metà annegato nel primo getto.



Vista dall'alto dopo il getto del primo tratto di platea.



*I dati riportati nella presente scheda sono il risultato delle nostre esperienze ed analisi di laboratorio. Sarà comunque cura e responsabilità di chi farà uso del prodotto di accertarsi della sua compatibilità con l'impiego previsto*

**GAIA srl**

Via Federico Doda Seismit, 6/c – 34144 Trieste (TS) - Italy Tel + 39 0481 791555  
Fax + 39 0481 794811 R.E.A. N. TS – 134799 C.C.I.A.A. N. 01074350313 di Trieste  
C.F. e P.I. 01074350313 [www.gaia-construction.it](http://www.gaia-construction.it) [gaia@gaia-construction.it](mailto:gaia@gaia-construction.it)

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'  
UNI EN ISO 9001:2015  
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY