

Mai 2020

Devant le succès du quiz proposé durant le confinement, [Infociments.fr](#) prolonge le plaisir sur la période de déconfinement. Chaque jour, retrouvez une série de 5 questions et révisez vos connaissances.

Aujourd'hui, Fondations Profondes. À vous de jouer !

Et n'hésitez pas à utiliser les commentaires en bas de page pour nous faire part de vos remarques et suggestions.

FONDATIONS PROFONDES

[Connectez-vous à Google](#) pour enregistrer votre progression. [En savoir plus](#)

* Indique une question obligatoire

Une paroi moulée assure les fonctions de : * 1 point

- Soutènement, portance, étanchéité
- Coffrage perdu
- Soutènement uniquement

Le matériau constituant une paroi moulée est : * 1 point

- Un béton
- Un mortier
- Un coulis de ciment

L'épaisseur d'une paroi moulée est comprise entre : * 1 point

- 0.10 et 0.30m
- 0.50 et 1.80m
- 2,5 et 4.0m

Les coulis utilisés pour la réalisation d'écrans étanches sont constitués : * 1 point

- De ciment uniquement
- De bentonite uniquement
- D'un mélange de bentonite et de ciment

Le procédé qui consiste à traiter un sol par injection sous haute pression d'un coulis de ciment s'appelle : * 1 point

- L'écran étanche
- Le Jet Grouting
- Le béton projeté

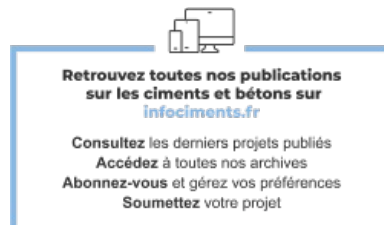
[Envoyer](#)

[Effacer le formulaire](#)



Ce contenu n'est ni rédigé, ni cautionné par Google.

Pour consulter vos résultats après avoir répondu aux questions, remontez en haut de la page et cliquez sur "Afficher la note".



Article imprimé le 07/01/2026 © infociments.fr