Durant toute la durée du confinement, infociments.fr vous propose chaque jour une série de 5 questions. Une bonne façon de réviser vos classiques.

Aujourd'hui, le Pompage du Béton. À vous de jouer !

 $\label{thm:eq:commentaires} \mbox{Et } \mbox{n'ihésitez pas à utiliser les commentaires en bas de page pour nous faire part de vos remarques et suggestions.}$

I E DOMDAGE DII

| BÉTON |
|---|
| Connectez-vous à Google pour enregistrer votre progression. En savoir plus |
| * Indique une question obligatoire |
| La technique de pompage du béton : * 1 point |
| Permet d'accélérer la mise en œuvre du béton |
| N'a aucune incidence sur la mise en œuvre |
| Nécessite plus de temps que l'acheminement classique à l'aide de grue et de benne |
| La technique de pompage : * 1 point |
| N'a aucune incidence sur la qualité du bétonnage et des parements |
| Permet d'améliorer la qualité du bétonnage et l'homogénéité des parements |
| Détériore l'homogénéité des parements |
| Le pompage du béton sur chantier : * 1 point |
| O Impose le respect de consigne de sécurité précise sur tous les chantiers |
| Ne nécessite aucune consigne de sécurité particulière |
| Peut nécessiter des consignes de sécurité uniquement sur des chantiers exceptionnels |
| Pour éviter un risque de formation de * 1 point bouchon au démarrage dans les conduites de pompage on utilise : |
| Une barbotine de préférence de synthèse |
| O De l'eau |

O Un produit de démoulage

| Actuellement en France quel pourcentage de béton est mis en œuvre par pompage sur les chantiers : | * 1 point |
|--|-----------|
| Moins de 5% | |
| O Entre 10 et 15% | |
| O Entre 20 et 30% | |
| 2 | |

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



Article imprimé le 21/11/2025 © infociments.fr