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