Mai 2020

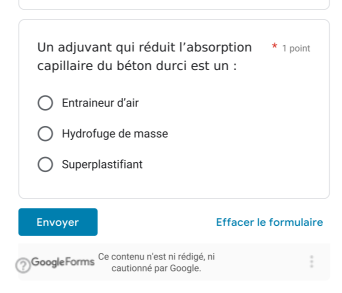
Devant le succès du quiz proposé durant le confinement, infociments.fr prolonge le plaisir sur la période de déconfinement. Chaque jour, retrouvez une série de 5 questions et révisez vos connaissances.

Aujourd'hui, Adjuvants. À vous de jouer !

 $\mbox{Et } n'h \mbox{\'esitez pas \`a utiliser les commentaires en bas de page pour nous faire part de vos remarques et suggestions.$

ADJUVANTS
Connectez-vous à Google pour enregistrer votre progression. En savoir plus
* Indique une question obligatoire
La norme de référence pour les * 1 point adjuvants est la norme :
NF EN 206/CN
NF EN 934-2
O NF EN 197-1
Un adjuvant qui diminue le temps de * 1 point début de transition du mélange pour passer de l'état plastique à l'état rigide est un :
Accélérateur de prise
Plastifiant
O Hydrofuge de masse
Un adjuvant qui réduit la perte en * 1 point eau en diminuant le ressuage est un :
Accélérateur de durcissement
Rétenteur d'eau
Accélérateur de prise
Un adjuvant qui diminue le temps de * 1 point début de prise du béton est un :
Plastifiant
Accélérateur de prise

Entraineur d'air



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



Article imprimé le 29/10/2025 © infociments.fr