

TECK FUGE

HYDROFUGE DE MASSE À EFFET PLASTIFIANT

MAÇON - TERRASSIER - TP	CHARPENTIER - COUVREUR - ÉTANCHEUR	PLAQUISTE - PLÂTRIER - PEINTRE	CHAPISTE - SOLIER - CARRELEUR	FAÇONNIER	PISCINISTE - PAYSAGISTE
-------------------------	------------------------------------	--------------------------------	-------------------------------	-----------	-------------------------

■ **TECK FUGE** est un hydrofuge de masse, compatible avec toutes les catégories de ciment, permettant de limiter la pénétration d'eau par capillarité ou par pression. ■ **TECK FUGE** agit par obturation des pores et du réseau capillaire, il ne modifie pas les résistances mécaniques et n'a pas d'effet sur les temps de prise. ■ **TECK FUGE** préserve vos réalisations des dégradations provoquées par les cycles de gel/dégel. ■ Son effet secondaire plastifiant apporte une meilleure malléabilité des bétons, mortiers et enduits. ■ Réduit le risque d'apparition d'efflorescence des bétons à faible capillarité. ■ Diminue également le risque de microfissurations. ■ Sans chlorure, pas d'oxydation des armatures métalliques.

CONDITIONNEMENT
DISPONIBLE
Doseur de 1 L



UTILISATIONS :

TECK FUGE s'emploie sur chantier pour la fabrication de bétons, mortiers et enduits étanches dans la masse.
Applications: réservoirs d'eau, cuves, bassins, joints étanches ou travaux de fondation, radiers, dalles, chapes.

CARACTÉRISTIQUES :

■ Etat physique : liquide. ■ Couleur : blanc. ■ Odeur : caractéristique.
■ pH : 10. ■ Masse volumique : $1,00 \pm 0,01$ kg/dm³. ■ Solubilité : soluble.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

■ **Se reporter à la fiche de données de sécurité.**

MODE D'EMPLOI :

■ Agiter avant emploi.
■ Incorporer **TECK FUGE** mélangé à l'eau de gâchage.
■ Avant travaux, il est recommandé de procéder à des essais préalables pour ajuster le dosage à l'effet recherché.
■ Le dosage recommandé en **TECK FUGE** est compris entre 0,3 et 2,5 % de masse de ciment, c'est-à-dire entre 100 et 875 ml par sac de 35 kg de ciment.

STOCKAGE :

■ Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit isolé du soleil, sec et ventilé.
■ Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.
■ Conserver à température comprise entre +5°C et +35°C.
■ Conservation : 24 mois.

NETTOYAGE DES OUTILS



RESPONSABILITÉS ET GARANTIES : Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Ne dispose pas d'un Avis Technique. Ne se substitue pas aux règles de l'art et Documents Techniques Unifiés en vigueur. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.