



Description

Ciment ultra- rapide pour l'obstruction des voies d'eau en forme immédiate, dans les murs de soutien, sous sols, et fausse d'ascenseur, etc.

Application

Rais Plug est employé pour l'obstruction des voies d'eau des murs en bétons, des sous sols, les fauses d'ascenseur, a maçonnerie, les roches etc comme traitement préalable à l'imperméabilisation. De plus ce produit permet de bloquer l'entrée d'eau et réaliser les travaux postérieurs d'imperméabilisation avec des produits adéquats comme le Cepis ou le Cepis Super.

Modes d'application

Saupoudrer sur la zone d'infiltration où le séchage prendra lieu ainsi que le durcissement dans la mesure que l'hydratation de produit.

-Il est possible de mélanger avec de l'eau dans de petites quantités en protégeant la main avec des gants en caoutchouc, en formant des bouchages dans les zones d'infiltration. Les bouchons sont mis en place en appuyant avec la main pendant le durcissement (environ 2 à 5 minutes en fonction de la température).

-Pour la manipulation, il est nécessaire de protéger les mains à l'aide de gants.

Nettoyage

Les outils se nettoient avec une quantité d'eau importante pendant que le matériel est mou, une fois endurcie, il peut être retiré seulement par des moyens techniques.

Fiche technique

Couleur/sgris/beige

pH11,0-13,5 en solution saturée

Début de la prise1,5 minutos a 20°C

Fin de la prise2 minutos a 20°C

Résistance à la compression> 60 kg/cm² a 1 heure

Résistance à la compression> 150 kg/cm² a 3 heures

Résistance à la compression> 250 kg/cm² a 7 jours

Résistance à la compression> 400 kg/cm² a 28 jours

Performance

Selon l'utilisation

Stockage

1 an dans son emballage d'origine, a l'abri des intempéries et des changements de température.

Sécurité



Indications de danger:

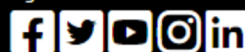
H315: H315:Provoque une irritation cutanée.

H317: H317:Peut provoquer une allergie cutanée.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teis.es

síguenos en:



H335: H335:Peut irriter les voies respiratoires.

Conseil de prudence:

P101: P101:En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

P102: P102:Tenir hors de portée des enfants.

P264: P264:Se laver soigneusement après manipulation.

P280: P280:Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

P302+P352: P302+P352:EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.

P304+P340: P304+P340:EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

P403+P233: P403+P233:Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

P501: P501:Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/international



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teis.es

síguenos en:

