

Résine de scellement CALCEL ROUTE

Résine thermodurcissable pour le scellement définitif d'urgence routière (regard de chaussée, trappe, grilles, avaloir, BAC...)

Ses propriétés mécaniques garantissent une pérennité du scellement et permettent une remise en circulation immédiate

Caractéristiques principales:

CALCEL ROUTE est un mélange de résine et de charges minérales pour les travaux de scellement à fortes contraintes routières. Ses principales caractéristiques sont :

- Excellente résistance en Flexion et en Compression après 1h (D400 en 30mn à 20°C)
- Durcissement rapide et ouverture immédiate au trafic intense (de Texp à T1)
- Absence de retrait et de micro fissures, très bonne résistance à l'usure
- Peut être utilisé par tout temps, même températures négatives (jusqu'à -20°C, pluie, neige)
- Mise en œuvre rapide, propre et facile (sans malaxeur, sans outils, sans eau ni électricité)

Application: Scellement d'urgences routières (regards de chaussée, grilles, bornes, trappes...). Réparation de fissures, rainurages, faïençage routier



Présentation: Existe en 2 coloris: Noir pour application sur enrobé et gris pour application sur béton
Seau métallique de 25 Kg contenant 2 composants: Résine A (24 kg) + durcisseur (1 kg).

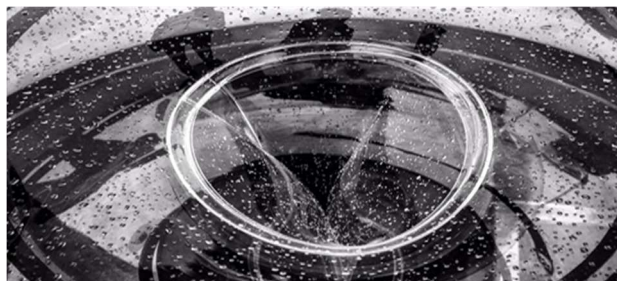
Données techniques : Temps de séchage

Température (°C)	-5	0	5	10	15	20	25	30
Durcissement (min)	60	50	40	25	15	10	8	5

Accessoires de pose CALCEL ROUTE

Accessoires indispensables pour l'optimisation du système de scellement CALCEL ROUTE.

Les accessoires de pose garantissent la bonne mise en œuvre du système de scellement Calcel Route. Ils sont indispensables pour réduire la durée des travaux et ainsi éviter des gênes inutiles au trafic routier.



Caractéristiques principales :

Les différents accessoires de pose facilitent les opérations de coffrage et la mise à la côte des regards de chaussée au moyen de matériels de grande résistance. Leurs principales caractéristiques sont :

- La bande CALCEL MOUSSE, utilisée pour la réalisation de coffrage intérieur de la cheminée, ronde ou carrée
- La Bouée de coffrage ronde ou carrée se met en place rapidement et garanti la bonne tenue du coffrage intérieur
- Les Bagues de rehausse D400 ronde et carrées facilitent la mise à la côte du tampon et protège la cheminée. Elles s'adaptent à tout type de cheminée et facilitent la mise en place du coffrage intérieur.



Calcel mousse



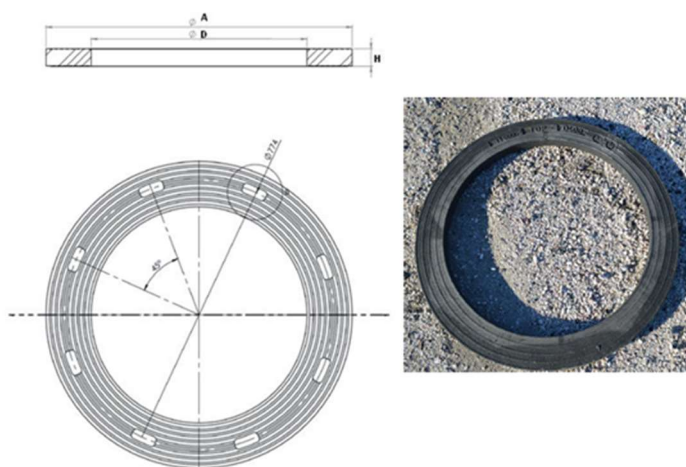
Bouée carrée



Bouée ronde

Bague de rehausse D400 ronde:

Bague de rehausse ronde					
Référence	A (mm)	H (mm)	D (mm)	Poids (Kg)	Classe
R 600/50	880	50	600	19	D400
R620/50	880	50	620	19	
R820/50	1060	50	820	21	



Bague de rehausse D400 carrée:

Bague de rehausse carrée						
Référence	A (mm)	B (mm)	H (mm)	D (mm)	Poids (Kg)	Classe
C 850/620/50	850	850	50	600	29	D400
C 1000/620/50	1000	1000	50	600	49	
C 1160/620/50	1160	1160	50	600	72	

