

## DESCRIPTION

S&P ARMO-crete® RC provoque une réaction chimique au contact du silice amorphe contenu sur le S&P ARMO-mesh® (L600, L500, L200, C200 et 200/200). Cela crée une haute adhérence entre le béton où le mortier projeté et le S&P ARMO-mesh®.

## DOMAINES D'APPLICATION

- Amélioration des propriétés d'adhérence du béton ou mortier en combinaison avec le S&P ARMO-mesh®
- Amélioration de la qualité de béton ou mortier projeté

## AVANTAGES

- Excellente adhérence entre le S&P ARMO-mesh® et le béton où le mortier projeté
- Haute qualité du béton où du mortier projeté
- Facile d'application - non corrosif
- Possibilité de dosage fin
- Pas de corrosion due aux particules de poussière dans l'air
- Non toxiques et non alcaline

PROPRIÉTÉS GÉNÉRALE

## DONNÉES DU PRODUIT

### Apparence / Couleur

Poudre, blanc/gris

### Conditionnement

Livré en sac de 25 kg

### Conditions de stockage

Dans l'emballage d'origine, le produit est stable pendant 12 mois.



<b>S&amp;P ARMO-crete® RC</b> Composant réactif pour béton projeté	
Masse volumique à 20 °C	2.58–2.83 g/cm <sup>3</sup>
Point de ramollissement	> 1300 °C (DIN 51761)
pH (50 g/l à 20 °C)	7–9

### Dosage

2.5 – 3.5 % du poids de ciment

### Mesures de sécurité

Le produit contient du ciment. Le contact avec la peau et les yeux doit donc être évité. Le port de gants et de lunettes de protection est conseillé. Les déchets et emballages doivent être éliminés de façon appropriée.

### Consignes de sécurité

Pour plus d'informations consulter la Fiche de Données de Sécurité actuel que vous pouvez télécharger sur notre site internet [www.sp-reinforcement.eu](http://www.sp-reinforcement.eu) ou contacter nous.

La gamme de produits S&P est destinée à un usage industriel. Ils doivent être installés par du personnel spécialisé et des professionnels compétents, ayant suivi une formation adaptée. Les instructions d'application doivent être suivies et respectées, elles sont détaillées dans nos bases techniques.

Les informations contenues dans cette Fiche Technique sont valables pour les produits livrés par S&P Reinforcement France. Veuillez noter que les informations fournies par d'autres pays peuvent différer, toujours utiliser la fiche technique adaptée dans le pays considéré.

Les informations et données contenues dans cette fiche technique permettent d'assurer une utilisation normale du produit. Les informations et les données sont basées sur nos connaissances actuelles et notre expérience. Elles n'exonèrent pas l'utilisateur de sa propre responsabilité et de vérifier la pertinence de l'application.

S&P se réserve le droit d'apporter des modifications aux spécifications du produit. Nos conditions générales de vente et de livraison sont en outre applicables. La dernière version de cette fiche est la seule valable, veuillez nous contacter pour vérifier ou obtenir la version à jour.

### S&P Reinforcement France

173 Z.A. Les Mourgues

F-30350 Cardet

Phone : +33 4 66 83 87 92

Web : [www.sp-reinforcement.fr](http://www.sp-reinforcement.fr)

E-Mail : [info@sp-reinforcement.fr](mailto:info@sp-reinforcement.fr)