



**i.pro**



**SÉPARÉA**

152

# SÉPARÉA

## BÉTON POUR GLISSIÈRES DE SÉCURITÉ EXTRUDÉES

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classe de résistance à partir de **C25/30**

Granulométrie **D<sub>max</sub> ≥ 16 mm**

Teneur minimale en air occlus : **4 %**

Classe d'exposition **XF2** ou **XF4**

Affaissement **S1**

Conforme à la norme **NF P 98-431**

### DOMAINE D'APPLICATION

- Conçu pour la réalisation de séparateurs extrudés

### AVANTAGES PRODUIT

- Élaboré pour une bonne tenue au démoulage immédiat
- La version produit **i.active** permet d'atteindre la cible HQE® n°7\*

### CONSEILS POUR LA MISE EN ŒUVRE

- Mettre en œuvre dès l'arrivée du camion sur chantier
- Vérifier la compatibilité entre les cadences de livraison et l'évolution du chantier
- Appliquer un produit de cure après la mise en place par temps venteux et/ou chaud

\*Déclaration environnementale sur [www.inies.fr](http://www.inies.fr)

### PERFORMANCES SPÉCIFIQUES

**i.tech**  
Milieu ou résistance spécifique (MS)



**SÉPARÉA**

**i.speed**  
Prise rapide (PR)



**SÉPARÉA**

**i.active**  
Autonettoyant et dépolluant



**SÉPARÉA**