

PLASTIQUE EXPANSÉ

*Adjuvant entraîneur d'air
universel*

Adjuvant entraîneur d'air universel pour usage avec ciment.
Émulsion hautement monoculaire de plastiques expansés modifiés
et neutralisés.

Utilisation

- Dosage : le bon dosage est déterminé en fonction des propriétés souhaitées et d'éventuels autres adjuvants comme les plastifiants et superplastifiants.
- L'ajout de ce plastique expansé assure une répartition optimale des granulés EPS. Sans l'ajout de cet additif, les granulés EPS seront répartis dans le haut et le ciment dans le bas.

Spécifications

- Aspect (à 20 °C) : liquide quasiment inodore.
- Couleur : jaune clair.
- Valeur pH (à 1 %) : 7,5
- Point d'ébullition/trajet d'ébullition :
> 100 °C. Point d'inflammation/inflammabilité > 100 °C



Plastique expansé

conditionnement

20 litres