



#### L'ASFALTO FUSO

è tra i materiali da costruzione più antichi e nell'edilizia si presta alle più svariate applicazioni. Le sue origini risalgono all'antichità. Oggi, i rivestimenti in asfalto fuso sono considerati moderni e senza tempo.

Flyer prodotto

# ASFALTO FUSO COSPARSO

## IL RIVESTIMENTO DA ESTERNO, ISOLANTE E PERSONALIZZABILE

BMA-1 asfalto fuso

In fase di indurimento è possibile cospargere l'asfalto fuso di sabbia, granulati o riempitivi colorati.

Diverse tecniche di lavorazione consentono poi di trattare la superficie in modo da definirne l'aspetto estetico liberamente, non solo in termini di colore.

Le pavimentazioni in asfalto fuso sono generalmente a tenuta di gas e quindi hanno un effetto schermante contro il radon.

L'aggiunta di pietrisco Rousil produce superfici molto chiare che accrescono la sicurezza nel trasporto pubblico, hanno una temperatura ridotta in estate e consentono di risparmiare energia per l'illuminazione.

#### Caratteristiche

- Senza fughe
- Resistente all'usura
- Impermeabile al vapore acqueo
- Pezzo unico
- Resistente alle radici
- Antiscivolo
- Impermeabile
- Impermeabile al gas
- Spessore di 30-50 mm

#### Campo di applicazione

- Impermeabilizzazioni
- Aree esterne
- Aree d'ingresso
- Strade pedonali / carrabili