

**ASPHALTE COULÉ**

C'est l'un des plus anciens matériaux de construction. Il est utilisé à des fins diverses et variées dans le secteur de la construction. Ses origines remontent à l'Antiquité. Aujourd'hui, les revêtements en asphalte coulé sont considérés comme modernes et intemporels.

Brochure du produit

ASPHALTE COULÉ SABLÉ

LE REVÊTEMENT EXTÉRIEUR DENSE ET MODULABLE

BMA-1 Asphalte coulé

Pendant l'étape de durcissement, il est possible d'incorporer à l'asphalte coulé du sable, des granulats ou des agents de remplissage colorés.

En outre, la surface peut être retravaillée à l'aide des techniques les plus diverses, vous permettant de choisir non seulement la couleur, mais aussi la finition de l'ensemble.

Les revêtements en asphalte coulé sont généralement étanches aux gaz et donc protégés contre le radon.

En ajoutant des graviers Rousil, on obtient des surfaces très claires. Ceux-ci augmentent la sécurité dans les transports, réduisent les températures de surface en été et permettent de consommer moins d'énergie pour l'éclairage.

Caractéristiques

- Sans joints
- Résistant à l'abrasion
- Imperméable à la vapeur d'eau
- Conception personnalisée
- Résistant aux racines
- Antidérapant
- Étanche
- Étanche au gaz
- Épaisseur de la couche
30 - 50 mm

Domaines d'application

- Étanchéité
- Surfaces extérieures
- Entrées
- Trottoirs / voies de circulation