

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 21/10/25 à 00:09

MORTIER BATARD GRIS POUR TRAVAUX COUVERTURE SAC 25 KG

Ref: 29894



Caractéristiques techniques

| CONSOMMATION DURÉE DE CONSERVATION | Le mortier de montage Mortier Bâtard© de VPI est destiné au montage d'éléments de maçonnerie en terre cuite et aux travaux de couverture, réalisation de solins et d'arêtiers, scellement et calfeutrement de tuiles de faîtage et de rive. br>Le Mortier Bâtard© est composé de ciment, chaux, sables siliceux, adjuvants spécifiques et hydrofuge de masse. 5 kg/ml de faîtage 12 MOIS |
|--|--|
| GRANULOMÉTRIE —— | 0/2 |
| CLASSEMENT COV ——————————————————————————————————— | A+ Ciment, chaux, sables siliceux, adjuvants spécifiques, hydrofuge |
| | de masse |
| MATIÈRE ——— UTILISATION ——— | Mortier Température d'application : +5°C à +30° |
| COULEUR — | Gris - Argent |
| TEINTE ——— DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE | Gris Réaliser la liaison entre des éléments de maçonnerie à l'aide d'1 kg de mortier gâché frais ayant une densité maximale de 2,30 en assurant les performances décrites par la norme NF EN 998-2 pendant une DVR de 100 ans. |
| DURÉE VIE DE RÉF —— | 100 |

| ACV (ANNÉE) INDICATEUR CARBONE | 0.46 Kg CO2 éq./Kilogramme sur 100 ans |
|---|---|
| RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF | 0.46 |
| URL FDES OU PEP TYPE DE FDES OU PEP | https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=35843 Collective |
| UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE | Kilogramme |
| CONDITIONNEMENT DU PRODUIT | Sac de 25 kg |
| DANGEROSITÉ DANGEROSITÉ | SGH05 - Corrosif SGH07 - Irritant |
| RÉF. FABRICANT MARQUE | 170467 VPI |