

Batidol®

Chaux dolomitique pure et naturelle, éteinte, en poudre.



Caractéristiques physico-chimiques*	
Refus au tamis de 200 µm	≤ 2 %
Refus au tamis de 90 µm	≤ 7 %
Teneur en eau libre	≤ 2 %
Teneur en CaO + MgO	≥ 85 %
Teneur en Mg(OH) ₂	≥ 30 %
Teneur en CO ₂	≤ 9 %
Teneur en SO ₃	≤ 2 %
Densité apparente**	0.6 ± 0.05

* Conformes à la norme NF EN 459-1.

**Caractéristique non normalisée

Définition

Batidol® est une chaux de construction essentiellement constituée d'hydroxyde de calcium et de magnésium.

Identification

Batidol® est une chaux de construction de type DL 85 S1 conforme à la norme des chaux de construction NF EN 459, utilisée comme liant, seule ou incorporée dans les mélanges formulés.

La granulométrie de Batidol® optimise l'efficacité du produit fini.

Domaine d'emploi

Batidol® trouve son utilisation dans des enduits ou badigeons et plus généralement pour les applications dans le bâtiment.

Mise en œuvre

Dans la réalisation d'enduits, faire un test de compatibilité sur le support à traiter, préalablement préparé, pour déterminer le dosage selon les conditions définies par le DTU applicable.

Observation

- Tout est mis en œuvre pour le respect des critères définis. Toutefois, s'agissant de produits naturels, de légères variations des caractéristiques physico-chimiques et de teinte peuvent être enregistrées sans incidence notable sur la qualité du produit.
- Batidol® est fabriquée à l'usine Chaux & Dolomie Françaises à Neau, certifiée ISO 9001 par BQVI (certificat n° 69140 du 24/05/2000).

Précautions d'utilisation

- Pour utiliser ce produit en toute sécurité, afin de protéger votre santé et l'environnement, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage.
- Les consignes de sécurité pour un emploi sûr de ce produit sont disponibles dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS), accessible sur www.quickfds.fr/weber.
- Les informations relatives aux dangers des produits figurent à la rubrique Sécurité Produits

Conditions de mise en œuvre

Température à respecter de +5°C à +30°C, protéger du soleil, du vent et de la pluie. Ne pas appliquer sur des supports gelés ou en cours de dégel, surchauffés ou ruisselants.

Conditionnement et stockage

Livrée sous forme pulvérulente, Batidol® est conditionnée en sacs de 25 kg sur palette houscée. Batidol® se conserve 2 ans dans son emballage d'origine, à l'abri de l'humidité et des fortes chaleurs.