

CONTEMPORAINS



© photos Céralin

Famille/Genre/Catégorie

Agro-matériau issu des parties non-alimentaires des céréales

Propriétés/Description

Surface assez dure. Texture d'aspect minéral, teinté dans la masse, usinable, agréable au toucher et à l'œil, adapté aux lieux intérieur, alimentaire, biodégradable.

Très large palette de couleurs.

Possibilité d'incrustations de particules décoratives comme éléments végétaux, graines, charges minérales résistant à la cuisson et à la pression.

Performances connues

Masse volumique (kg/m ³) :	1350
Biodégradabilité :	>90% à 3 mois selon ISO 14855
Résistance t° en utilisation :	-18° à 150°
Classe incendie :	M2

Mise en œuvre

Cuisson et pression dans moule de type emboutissage.

Usinage après forme

Réalisation de pièces jusque 1m²

Exemples d'utilisations/applications

Eléments décoratifs, galets, plats, pots, vases, carrelages, ...

Méthode Bilan Carbone disponible chez le producteur.

Adresse(s) de contact

ETIA, Carrefour Jean Monnet, BP 20101, F-60201 Compiègne cedex, www.ceralin.net