



## Bâtir et décorer écolo

# A la chaux, naturellement !

**E**ncore du neuf du côté de Pozzo Nuovo... La petite entreprise montilienne de production de chaux en pâte 100% écologique n'en finit pas de nous étonner. Assez unique en son genre (ils sont deux artisans en France seulement à exploiter cette niche) elle ramasse les honneurs à la pelle. Voyez donc...

### Un palmarès éloquent

Octobre 2006 : alors qu'elle n'a pas encore un an, la société Pozzo Nuovo remporte le prix du matériau écologique et de l'innovation à l'occasion des Trophées Eco-Logis à Valence. Septembre 2007 : nouvelle récompense, le prix Artinov Drôme 2007, catégorie "Innovation Métiers". Et, de fait, une invitation à participer aux Masters de la création d'entreprise, cet hiver à Paris au Salon des entrepreneurs. C'est ainsi que Marc Figoli, créateur et patron de l'entreprise, s'est vu «masterisé» et parrainé par le secrétaire d'Etat chargé des entreprises Hervé Novelli. Epatant non ?

Mais les bonnes nouvelles ne s'arrêtent pas là. Fidèle du salon Bâtir Ecologique, Marc Figoli se réjouit d'être référencé depuis quelques mois dans "Batiproduits", la base de données des produits de la construction du groupe Moniteur: «Ceci nous a permis d'envoyer de l'information à des structures comme des cabinets d'architectes par exemple, mais aussi d'entrer en

contact avec des "experts" (architectes des Bâtiments de France, entreprises agréées pour la restauration des Monuments historiques etc.) et ainsi de nous positionner sur des marchés de restauration et de confortement de beaux ouvrages !»

### Choisi par Arthus-Bertrand

Dernier exploit en date, Pozzo Nuovo a été retenue pour figurer parmi une sélection de «1000 produits et services éthiques et écologiques» à l'honneur dans le tout récent catalogue goodplanet.org, un catalogue également intitulé «1000 façons de consommer responsable» paru aux éditions de la Martinière. L'ouvrage dirigé par le très médiatique Yann Arthus Bertrand est en vente dans toutes les bonnes librairies depuis avril. Vous y trouverez l'entreprise Pozzo Nuovo sous la rubrique «décoration». Si l'article consacré à l'entreprise montilienne reste modeste, les retombées économiques pourraient s'avérer importantes, via Internet, grâce au référencement sur Google.

### Se développer durablement

L'activité de Pozzo Nuovo ne cesse de prendre de l'ampleur. Pourtant, embaucher du personnel - c'est le rêve de Marc Figoli, qui pourrait alors se consacrer pleinement à la recherche et au développement - n'est pas encore à l'ordre du jour. Aujourd'hui, deux axes de

développement sont privilégiés. Il s'agit tout d'abord de trouver plus de distributeurs (il y en a actuellement une quinzaine seulement, en France et en Belgique). Deuxième priorité, développer les produits prêts à l'emploi à base de la chaux en pot Pozzo Nuovo. Par exemple, des enduits fins décoratifs pour artisans et particuliers, naturels, sans adjuvants nocifs.

Et en projet à plus long terme, la volonté de mieux répondre aux nombreuses demandes de formation. Des demandes auxquelles la structure actuelle de l'entreprise ne permet pas de satisfaire.

Du grain à moudre pour les années à venir...

### Un produit de l'éco-construction

«Pozzo Nuovo est un des rares fabricants français de chaux en pâte CL90-S. Il s'agit d'une véritable chaux en pâte, pure, naturelle qui répond à la norme EN 459-1 et à ce titre, bénéficie d'une garantie quant au système de production et de traçabilité. Ce n'est pas une chaux en poudre réhydratée : l'extinction est réalisée selon des techniques ancestrales et artisanales dans nos ateliers. Le système de production est enregistré par AFAQ AFNOR sous le numéro de certification CE 0333-CPD-33426. De plus, la chaux Pozzo Nuovo est analysée très régulièrement en laboratoire.

L'ensemble du processus nous permet d'affirmer que la fabrication et le conditionnement s'inscrivent

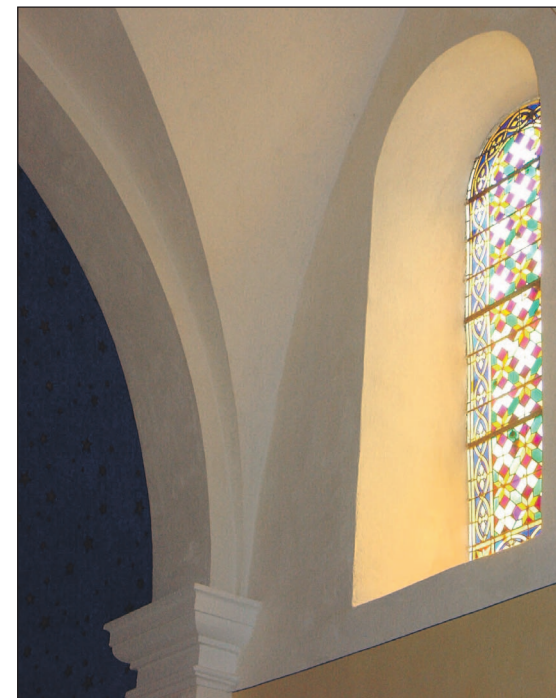


Marc Figoli a remis au goût du jour la chaux en pâte naturelle, un produit qui lui vaut une reconnaissance nationale.

et conditionnée régionale-ment dans le quart sud-est de la France, de l'extraction du calcaire jusqu'au conditionnement. Ce n'est pas une chaux d'importation reconconditionnée. La chaux, un liant naturel et écologique connu depuis au moins 4000 ans, présente pour les constructions et les décors des avantages dont la liste serait longue à établir. A titre d'exemple, elle offre : un pouvoir assainissant et désinfectant, une esthétique que l'on ne peut obtenir avec aucun autre

liant, un coût matériaux très intéressant, une participation de premier ordre à la respiration des ouvrages, une absorption des émissions de CO2 de l'atmosphère lors de sa carbonatation, une élasticité et une faculté d'adaptation supérieures à d'autres liants, une tenue dans le temps encore inégalée etc.

La chaux en pâte Pozzo Nuovo est particulièrement recommandée pour les badigeons, les peintures à fresco, les enduits fins, les stucs et les tadelakts.. Pour



Pour ses qualités, la chaux Pozzo Nuovo a été choisie par des professionnels du bâtiment sur leurs chantiers, par des artistes pour la réalisation et la restauration de décors, par des centres de formation agréés et reconnus.

ses qualités, la chaux Pozzo Nuovo a été choisie par des professionnels du bâtiment sur leurs chantiers, par des artistes pour la réalisation et la restauration de décors, par des centres de formation agréés et reconnus.»

Gaëlle MISSONNIER

Contact : Pozzo Nuovo, 10 rue Puits Neuf, 26200 Montelimar, Tél : 04 75 53 23 95. Pour en savoir plus : [www.pozzonuovo.fr](http://www.pozzonuovo.fr)



## FEDERATION DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS DE DROME ET ARDECHE



### Le Bâtiment et les Travaux Publics... en première ligne pour le développement durable !

Frédéric REYNIER, Président de la Fédération du BTP de Drôme et Ardèche

« Répondre aux besoins présents sans compromettre ceux des générations futures » est une définition du développement durable qui s'applique directement au BTP. Ce concept qui a présidé aux travaux du Grenelle de l'Environnement rejoint sous bien des aspects beaucoup de traditions liées aux bâtiments et aux équipements de travaux publics. La plupart des constructions qui sont réalisées aujourd'hui seront encore présentes dans cinquante à cent ans !... »

### Le BTP est en première ligne pour les bâtiments neufs...

Les constructions neuves devront respecter la norme « bâtiment basse consommation » à compter de fin 2012 et à partir de fin 2010 pour les bâtiments publics et tertiaires. À partir de fin 2020, les constructions neuves devront respecter la norme « bâtiment à énergie positive » qui correspond à une consommation d'énergie des bâtiments inférieure à la quantité d'énergie qu'ils produisent à partir de sources renouvelables.

### ...et pour la rénovation des bâtiments existants

Avant fin 2020, 800000 logements sociaux seront rénovés en priorité pour passer de 230 Kilowatt-heures d'énergie primaire par m<sup>2</sup> à moins de 150. Les propriétaires de bâtiments et logements privés seront fortement incités à engager des rénovations : amélioration du diagnostic de performance énergétique, utilisation d'énergies renouvelables (solaire, maison passive...).

### Une Profession prête à relever le défi !

Pour répondre aux nouveaux enjeux de l'aménagement durable et aux demandes de leurs clients, les entreprises de Bâtiment et de Travaux Publics ont anticipé en lançant un grand plan de formation professionnelle adapté aux besoins spécifiques de la rénovation énergétique et en créant une nouvelle spécialité de « rénovateur thermique ». Elles sont



de plus en plus nombreuses à s'engager dans une démarche de certification « Haute Qualité Environnementale ». Elles limitent leur empreinte écologique en s'orientant vers le management environnemental et en ayant recours à de nouvelles technologies plus propres.

### Le BTP depuis longtemps engagé pour le tri et la valorisation de ses déchets

Le tri des déchets sur chantier ne présente que des avantages pour les entreprises, que ce soit en termes de développement durable ou de coût. La construction génère en moyenne 31 millions de tonnes de déchets par an. Leur coût d'élimination

est annuellement de l'ordre de 2,54 milliards d'euros.

D'un point de vue environnemental, le tri sur chantier permet de préserver les ressources naturelles en réutilisant matériaux et substances : grâce à des procédés de valorisation de la matière, on peut donner naissance à de nouveaux matériaux (grave de béton concassé) ; et, par le biais de la valorisation énergétique, on peut utiliser les déchets comme combustible pour produire chaleur ou électricité (biomasse bois utilisée en chaufferie). Dans ce contexte, en Drôme et Ardèche, la profession s'est organisée en mettant en place, sur l'ensemble du territoire des plate formes de regroupement et de tri des déchets de chantiers et en organisant des collectes spécifiques pour les produits présentant un risque particulier pour l'environnement : peintures, solvants... Cette démarche volontariste a fait l'objet, dès 2005, d'une « charte pour une bonne gestion des déchets de chantiers du Bâtiment et des Travaux Publics » signée par les collectivités territoriales, les préfètes et l'ensemble des partenaires de la construction de Drôme et Ardèche. Pour informer, former, organiser, développer des initiatives, la Fédération du BTP de Drôme et Ardèche s'est dotée en juin 2005 d'une « Commission Environnement ». présidée par Albert DELAY, entrepreneur de métallerie à Aubenas.

### Bâtir son avenir, choisir sa vie et le métier qui va avec... dans le Bâtiment et les Travaux Publics



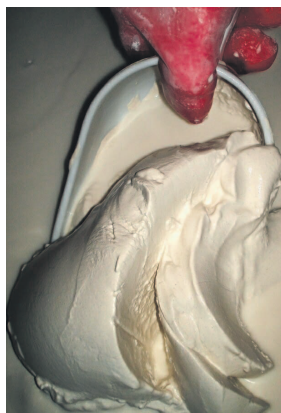
- 1ère activité industrielle nationale
- Plus de 30 métiers ouverts aux hommes et aux femmes
- Une évolution permanente des techniques pour des tâches valorisées
- Un travail en équipe sur des chantiers tous différents
- L'assurance d'un travail rémunéré à sa juste valeur
- Une des meilleures protections sociales avec les Mutuelles du BTP
- Des filières de formation
- De réelles possibilités de réussite et d'évolution de carrière



Un renseignement ? Une question ? Pour tout savoir sur les métiers et les carrières du BTP contactez la Fédération du Bâtiment et des Travaux Publics de Drôme et Ardèche Tél : 04.75.75.91.91 — e-mail : [btp0726@wanadoo.fr](mailto:btp0726@wanadoo.fr) connectez-vous sur le site internet : [www.btp0726.fr](http://www.btp0726.fr) (rubriques «Métiers et Formations» et «site FNTP»)

## Un produit de l'éco-construction

Pozzo Nuovo est un des rares fabricants français de chaux en pâte CL90-S. Il s'agit d'une véritable chaux en pâte, pure, naturelle qui répond à la norme EN 459-1 et à ce titre, bénéficie d'une garantie quant au système de production et de traçabilité. Ce n'est pas une chaux en poudre réhydratée : l'extinction est réalisée selon des techniques ancestrales et artisanales dans nos ateliers. Le système de production est enregistré par AFAQ AFNOR sous le numéro de certification CE 0333-CPD-33426. De plus, la chaux Pozzo Nuovo est analysée très régulièrement en laboratoire.



Prête à l'emploi, la pâte Pozzo Nuovo offre un liant naturel et écologique aux qualités exceptionnelles.

été une de nos priorités. La chaux Pozzo Nuovo reste une des très rares chaux en pâte entièrement fabriquée et conditionnée régionalement dans le quart sud-est de la France, de l'extraction du calcaire jusqu'au conditionnement. Ce n'est pas une chaux d'importation reconconditionnée.

La chaux, un liant naturel et écologique, connu depuis au moins 4000 ans, présente pour les constructions et les décors des avantages dont la liste serait longue à établir. A titre d'exemple, elle offre : un pouvoir assainissant et désinfectant, une esthétique que l'on ne peut obtenir avec aucun autre liant, un coût matériaux très intéressant, une participation de premier ordre à la respiration des ouvrages, une absorption des émissions de CO2 de l'atmosphère lors de sa carbonatation, une élasticité et une faculté d'adaptation supérieures à d'autres liants, une tenue dans le temps encore inégalée etc.

La chaux en pâte Pozzo Nuovo est particulièrement recommandée pour les badigeons, les peintures à fresco, les enduits fins, les stucs et les tadelakts..