



SARL POZZO NUOVO

10 rue puits neuf – 26200 Montélimar – FRANCE

tél. : +33 (0) 475532395

www.pozzonuovo.fr

FICHE TECHNIQUE – SOUS-COUCHE D'IMPRESSION POUR ENDUITS ET PEINTURES MINÉRALES A LA CHAUX

Fiche n° 29

Version 2

Mise à jour le 08/10/2014

APPELLATION

Nom commercial : Sous-couche d'impression POZZO NUOVO

DESCRIPTION

Sous-couche d'impression destinée à recevoir l'application d'enduits et de badigeons à la chaux et d'en faciliter l'adhérence et la régularité d'application notamment sur les supports lisses et poreux.

Ses principales propriétés sont :

- régulateur-saturateur des supports,
- excellente résistance,
- microporeux,
- sans odeur incommode,
- application facile,
- sans plomb.

Aspect : pâte onctueuse, blanche donnant après séchage un film épais, mat, microporeux, de grande résistance.

Classification : AFNOR NF T 36-005 Famille I classe 7b2

APPLICATION

Pour les **peintures minérales à la chaux** (badigeons, etc..) la sous-couche sera appliquée pure, sans dilution.

Pour les **enduits de finitions et les stucs** nécessitant une accroche mécanique, il conviendra d'incorporer une dose de 0,5 litre de sable de quartz 100/300µ dans 5 litres de sous-couche (2 doses pour 10 litres).

Consommation moyenne : 1 litre = + ou - 8m² selon la porosité des supports.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------|---|
| Densité | ≅ 1,35 |
| pH | 7,5 |
| COV | directive COV 2004/42/CE Valeur limite UE pour ce produit (cat.A/c) : 75 g/l(2007)/40 g/l(2010). Ce produit contient max. : 5 g/l COV |
| Point éclair | sans objet |
| Liant | copolymère en dispersion aqueuse. |
| Extrait sec | 51,90 % en poids |
| Pigmentation | poudre rocheuse micronisée |
| Stockage | 18 mois en emballage d'origine non ouvert à l'abri du gel et de la chaleur |
| Hygiène et sécurité | - produit non classé dangereux, - ne pas laisser à la portée des enfants, - se reporter au texte figurant sur l'emballage et à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) conformes à la législation en vigueur. |

MISE EN ŒUVRE

Les fonds doivent être propres, sains, secs, exempts de moisissures et champignons et préparés selon les règles de l'art et les DTU en vigueur.

Procéder à la mise en œuvre par des températures comprises entre + 5° C et +30°C.

Ne pas appliquer au préalable de produit hydrofuge, gras ou silicone susceptible d'empêcher une bonne pénétration du produit au niveau des fonds.

| | |
|-------------------------------|--|
| Matériel d'application | rouleau texturé 12mm. |
| Application | étaler la sous-couche sur le support au rouleau par petites surfaces de 1 à 3 m ² puis bien croiser l'application, au besoin plusieurs fois, pour obtenir une répartition uniforme du produit. |
| Nettoyage du matériel | à l'eau immédiatement après usage. |
| Temps de séchage | à 20° et 65% d'humidité relative : <ul style="list-style-type: none">- hors poussière : 1 à 2 heures en moyenne,- recouvrable : 5 heures. |
| Supports | s'applique sur tous matériaux sains et propres, même vieux fonds, directement : <ul style="list-style-type: none">- plaques de plâtre,- enduits hydrauliques et de maçonnerie,- anciennes peintures adhérentes,- enduits frais,- panneaux de particules,- bois,- fibrociment,- béton cellulaire,- polystyrène expansé,- béton banché,- P.V.C,- surfaces métalliques (isoler à l'antirouille les parties oxydables). |

CONDITIONNEMENT

En seau métallique, entièrement recyclable, de 5 et 10 litres équipés d'un couvercle à collier amovible.

PRECAUTION D'EMPLOI

S2 : conserver hors de portée des enfants

S23 : ne pas respirer les gaz, fumées, vapeurs, aérosols

S24 : éviter le contact avec la peau

S41 : en cas d'incendie ou d'explosion ne pas respirer les fumées

S51 : utiliser seulement dans des zones bien ventilées

S62 : en cas d'ingestion accidentelle, ne pas faire vomir.

Faire immédiatement appel à un médecin et lui montrer l'emballage et l'étiquette



NETTOYAGE DES OUTILS / ELIMINATION DES DECHETS

Le nettoyage des outils se fait à l'eau. Le seau métallique peut être recyclé.

La valeur COV indiquée représente la valeur COV du produit prêt à l'emploi, après dilution. En aucun cas elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres substances ou produits. La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les indications y figurant sont basées sur nos connaissances actuelles. La présente édition annule et remplace toutes publications antérieures relatives aux mêmes produits. Il appartient à notre clientèle avant la mise en œuvre de vérifier auprès de nos services que la présente fiche technique n'a pas été modifiée ou remplacée par une édition plus récente.