



Gamme Déco

# Pâte à papier

## Fibres Végétales



Fabrication Française

Définition	La Pâte à papier tradition est destinée à la décoration murale en intérieur. Elle est facile d'utilisation et trouve sa place dans les pièces à vivre des habitations.
Composition	Carbonate de calcium, épaississant cellulosique, fibres végétales, colle cellulosique.
Avantages	Riche en matières premières renouvelables, elle contribue à un habitat plus écologique, à une qualité plus saine de l'air et à une diminution des risques sanitaires dans le plus strict respect des normes environnementales. Elle est en adéquation totale avec les démarches de développement durable et d'éco construction. Fabriquée en France, dans le plus grand respect des utilisateurs, des animaux et de l'environnement, elle participe ainsi à une meilleure gestion éco responsable des ressources et des énergies.
Caractéristiques techniques	Antistatique - Microporeuse - Peu salissante - Possibilité de raccords sans trace de reprise - Ne tire pas les anciens fonds - Plusieurs finitions décoratives possibles - Prête à l'emploi - Intérieure - Facilement décollable - Masque les imperfections des murs - Classement au feu : M0 - Consommation d'environ 2 à 3 kg / m <sup>2</sup> - Séchage définitif en 12/36h - Densité : 1L = 1,66 kg - Nettoyage des outils à l'eau claire.
Caractéristiques écologiques	Sans solvants - Sans co solvants type essence d'agrumes - Sans C.O.V d'origine pétrolière.
Conseils d'application	<ul style="list-style-type: none"><li>• Peut s'appliquer de différentes manières : à main nue, au rouleau (étaler dans un premier temps avec une lisseuse en métal et passer le rouleau pour donner un effet crépis), directement à la lisseuse en métal, au pistolet à gravité. Elle peut ensuite être écrasée pour la lisser ou bien faire toute sorte de décoration structurée. Projetée à 4 kg / m<sup>2</sup>, une correction acoustique avec un facteur d'absorption de 0,8 alpha w est constaté.</li><li>• Appliquer entre 10°C et 35°C (température de la peinture, de l'air ambiant et du support).</li><li>• Toujours appliquer par temps sec : hygrométrie &lt; 65 %.</li></ul>
Destination	<ul style="list-style-type: none"><li>• En intérieur sur tous supports préalablement apprêté et imprimé.</li><li>• Sur métaux ferreux, appliquer préalablement un apprêt antirouille.</li><li>• Sur métaux non ferreux, appliquer préalablement un apprêt approprié.</li><li>• Ne contenant pas de siccatifs, nous conseillons de laisser durcir le produit pendant plusieurs jours avant de le mettre à l'épreuve.</li></ul>
Précautions d'usage	<ul style="list-style-type: none"><li>• Craint le gel.</li><li>• Pour plus d'informations, se référer à la fiche de données de sécurité.</li></ul>
Conditionnements	25kg.

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

**PRODIROX-FRANCE SARL au capital de 45.000 € - R.C.S Toulouse 399 787 274 – SIRET 399 787 274 00014**

**N° TVA : FR 96 399 787 274 – APE 467 - B.P n°1 – 31600 LHERM – Banque Courtois 31600 MURET**

**Tél.: 00 33 (0) 561 561 666 – e-mail : [prodirox@prodirox.com](mailto:prodirox@prodirox.com) – Site Internet : [www.prodirox.com](http://www.prodirox.com)**