



FICHE TECHNIQUE

Page 1 sur 2

PATE A PAPIER TRADITIONNELLE

PATE A PAPIER TRADITIONNELLE







DEFINITION / DESTINATION

Pâte à Papier Traditionnelle est antistatique et sa qualité de blanc est très durable.

PROPRIETES:

- Pâte
- Très Blanc Mat
- Très durable
- Sans odeur
- Antistatique
- Décollable
- Intérieur

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

COV: Ce produit contient moins de 1 g/l

Préparation : Prêt à l'emploi.

Consommation: 2 à 3 kg/m²

Solvant: Eau

Epaississants: Cellulosiques, fibre végétale

Adjuvants: Dispersion, bactéricide fongicide

Liant: Colle Cellulosique

Séchage: de 12 à 36 heures

Charges: Carbonates de calcium

Densité: 1,66

Extrait sec: 54%

Conditionnement: Seau de 25 kg

Classification Feu: MO

Norme: NFT 36 005 - Famille III - Classe 2 / NF EN 16566





FICHE TECHNIQUE

Page 2 sur 2

MISE EN ŒUVRE / AVANTAGES

PREPARATION DES SUPPORTS:

- Utiliser conformément au D.T.U. en vigueur et par température supérieure à 5°.
- Les supports bois devront être imprimés avec une impression solvant.

SUPPORTS:

• Pâte à Papier Traditionnelle se projette en intérieur sur tout type de support sec, sain et imprimé.

AVANTAGE:

Pâte à Papier Traditionnelle laisse respirer les fonds et ne tire pas sur ceux-ci.
Il masque bien les imperfections des supports et est idéal en rénovation.
En finition ER Pâte à Papier peut être recouvert de notre cire murale Cire Ombrée.
Des raccords peuvent être effectués sans trace de reprise.

APPLICATION:

Peu salissant et prêt à l'emploi, Pâte à Papier Traditionnelle propose de nombreuses applications :

- Se projette avec tout type de machine à projeter et tous les pistolets à gravité. Une fois projeté, Pâte à Papier Traditionnelle peut s'écraser facilement.
- Peut s'appliquer à main nue ou à la lisseuse métal.
- Peut s'appliquer au rouleau.

NETTOYAGE:

• Nettoyage des outils à l'eau.

CONSERVATION:

• 6 mois dans l'emballage nan entamé. Stocker à l'abri du gel.