

**Brosse****DESTINATION**

- * Intérieur
- * Supports neufs ou rénovation
- * Enduit avant mise en peinture

QUALITES DOMINANTES

- * Permet d'obtenir une finition lisse
- * Reprises invisibles
- * Spécialement adapté au travaux soignés
- * Permet la respiration du support

TEINTES

- * Blanc

DEGRE DE BRILLANCE

- * Pâte onctueuse

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**RENDEMENT**

* 2 à 3 m²/Kg suivant l'aspect final recherché et l'état des fonds

CONDITIONNEMENT

* 25 Kg, 5 Kg et 1 Kg

DENSITE MOYENNE

* 1.87 = 0.05 à 20°C (densité variable selon la teinte)

EXTRAIT SEC EN POIDS

* 72 = 2 %

TEMPS DE SECHAGE

(20° C et 65% humidité relative)

* Sec, ponçable, recouvrable : 1 à 3 heures
varie en fonction de l'épaisseur déposée

RIPENDUIT

MISE EN CEUVRE

MATERIEL D'APPLICATION

Selon l'aspect désiré :

- * Enduisage : lame à enduire
- * Finition : couteau, spatule
- * Decoratif : au rouleau

NETTOYAGE DU MATERIEL

- * A l'eau, aux solvants si le produit est sec

TABLEAU DE MISE EN CEUVRE

Tous les travaux préparatoires et de mise en oeuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément au DTU 59. I.

Supports	Travaux préparatoires	Impressions	Finition intérieure ou extérieure
Bétons, Cléments et dérivés	* Brossage * Egrenage * Epoussetage	I couche de RIPOFOND dilué	RIPENDUIT Le 1m ² de 1 à 1.5 kg selon l'aspect choisi
Plâtres carreaux de plâtres cloisons sèches	*Dégrossissage * Egrenage * Epoussetage	I couche de RIPOPRIM	
Anciens fonds de peinture	* Lessivage * ponçage des anciennes peintures	I couche de RIPOFIX dilué	

OBSERVATIONS

CONDITIONS D'APPLICATION

- * Température > 8° C et hygrométrie < 55% HR

CLASSIFICATION

- * AFNOR : Famille III, Classe 2

CONSERVATION

- * 12 mois en emballage d'origine non entamé
- * Conserver à l'abri entre 5 et 35° C

HYGIENE ET SECURITE

- * Se conformer aux indications portées sur l'emballage

FICHE DE DONNEES DE SECURITE DISPONIBLE SUR SIMPLE DEMANDE