

FACOFLEX

■ DEFINITION.

- Peinture Mate microporeuse, satiné à base de résines acryliques modifiées.

■ DESTINATION

INTERIEUR/EXTERIEUR

- Imperméabilité, étanchéité des façades et des terrasses
- Barrières contre les infiltrations d'eau (façades, terrasses...)

■ PROPRIETES.

Forme un film imperméable et élastique ne laisse pas l'apparition des Petites Fissures

- Peut être livrée en qualité fongicides / algicides recommandée dans les Ambiances propices aux développements des algues et moisures.

■ MISE EN ŒUVRE

- S'accommode au support dans les limites correspondant au système et aux préconisations du DTU 42.1

■ CARACTERISTIQUES.

ASPECT EN POT	Velouté
ASPECT DU FEUIL SEC	Pommelé Satiné
DENSITE	1.40 ± 0.05
VISCOSITE	140 KU ± 0.5
EXTRAIT SEC EN POIDS	70% ± 2%
LIMITE D'APPLICATION	Humidité ← 85% Température → 5°C

SECHAGE (20°C)	Hors poussière : 1heures Sec : 6heures Dur : 24heures
RENDEMENT	3 à 4 m ² /KG
CONDITIONNEMENT	1kg ,5kg et 20kg
TEINTE	Blanc, Brun Rouge, Vert
CONSERVATION	1an en emballage fermé
MATERIEL	Rouleau-Pinceau

CLASSIFICATION : NM 03.3.009

Famille I-classe 7b2.

FACOFLEX

SUPPORTS		PREPARATION DES SUPPORTS	TRAVAUX DE FINITION
BETONS BRIQUES ET ENDUITS DE CIMENT	FONDS ANCIENS	* Grattage, ponçage et dépoussiérage. * 1 couche d' IMPREGNANT ZK .	*Application d'une première couche de FACOFLEX dilué à 10% d'eau *Application d'une deuxième couche de FACOFLEX dilué à 5% d'eau
	FONDS NEUFS	Ponçage et dépoussiérage. * 1 couche d' IMPREGNANT ZK	

N.B : pour obtenir une meilleure protection , il faut peindre les bords du support à 10 cm de hauteur