

MURTECH

Peinture et Revêtement Semi-Epais Mat

EXTERIEUR

DESTINATION GENERALE :

Peinture de façade (D2), après dilution, et Revêtement Semi-Epais souple (RSE-D3) pour travaux neufs et pour la rénovation.
Idéale pour les supports faïencés et pour la rénovation des enduits monocouches
Spécialement formulée pour l'entretien esthétique des anciens systèmes d'imperméabilité sains et cohésifs

CARACTERISTIQUES DU FILM :

Effet Perlant unique inspiré du mécanisme de la « *Feuille de Songe* » qui permet de réduire le phénomène d'encrassement naturel des façades.
D'un aspect mat profond conférant un aspect minéral préservant le caractère des façades traditionnelles tout en apportant une touche de modernité inégalée.
Opacifiant et très garnissant permettant de masquer les petites irrégularités du support et le faïencage.
Résistant aux intempéries et UV, même en climat tropical humide
D'une grande souplesse permettant de traiter et prévenir l'apparition de microfissures appliqué en RSE.
Hautement perméable à la vapeur d'eau mais imperméable au ruissellement.

SUPPORTS USUELS :

Subjectiles de liants hydrauliques	: Bétons, enduits ciment y compris enduits projetés de type monocouche.
Anciens systèmes d'imperméabilité	: Après étude préalable positive selon DTU 42.1.
Autres	: Anciennes peintures de type D2 ou D3.
Autres supports	: Avec traitements et impressions spécifiques préalables (voir chapitre Mise en Œuvre).

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT (base blanche) :

Aspect en pot	: Peinture onctueuse
Densité	: 1.13 +/- 0,05
Extrait sec volumique calculé	: 60 % +/- 2
Brillant spéculaire (selon norme EN ISO 2813)	: 1 +/- 0.5 sous 85°
Rendement moyen par couche	: 2.5 à 3.3 m ² par L (Selon nature et état du support) en RSE Jusqu'à 7 m ² par L en Peinture de type D2 mince
Séchage (20°C et 65% de HR)	: Hors poussière : 30 mn minimum Recouvrable : 4 h minimum
Classification AFNOR NF T 30 005	: Famille I, classe 7b2 /10 c
COV (Cat. A/c) : valeurs limites en UE = 40 g/L (2010). Ce produit contient au maximum : 39 g/L de COV (calculé).	

TEINTES : Blanc et autres teintes

Toutes les teintes des nuanciers CREATIONS Plus , EXPRESSION et HARMONIE
Les teintes foncées ayant un coefficient d'absorption solaire supérieur à 0,7 sont fortement déconseillées.

MISE EN OEUVRE

Préparation des fonds : Conforme aux DTU 59.1 et 42.1(cas de la rénovation) en vigueur et règles de l'art.

Les fonds doivent être propres, sains, cohésifs et secs à l'application.

Conditions d'application : Température de l'air et du support supérieur à 8°C – Hygrométrie maxi : 90% extérieur.

TABLEAU RECAPITULATIF SYSTEME en D2 ou D3 (RSE)

	Béton, enduits ciment non revêtus	Ancienne peinture acrylique de type D2 ou D3	Rénovation décorative ancien système d'imperméabilité	Enduit monocouche neuf ou ancien
PREPARATION	Selon DTU 59.1	Nettoyage HP Dépollution avec FACACLEAN Traitement fongicide	Nettoyage ou Décapage selon état de conservation Traitement fongicide	Nettoyage HP Dépollution avec FACACLEAN Traitement fongicide
IMPRESSION pour RSE (1 couche)	MURTECH dilué à 5 %	MURTECH dilué à 5 %	MURTECH dilué à 5 %	MURTECH dilué à 5 % Variable en fonction du relief
IMPRESSION pour type D2 (1 couche)	ACRYSTYL IMPRESSION	MURTECH dilué à 5 %	NC	NC
FINITION pour RSE (1 couche)	MURTECH pure	MURTECH pure	MURTECH pure	MURTECH pure
FINITION de type D2 (1 ou 2 couches selon support)	ACRYTECH dilué à 5%	ACRYTECH dilué à 5%	NC	NC

Remarque :

Sur fond douteux

: Impression avec **ACROFIX UNIVERSEL**

APPLICATION :

- Matériel** : Brosse, rouleau polyamide texturé de 18 mm pour RSE et Ocryl 13 pour peinture de type D2.
Dilution : Produit prêt à l'emploi, dilution possible à 5% d'eau pour utilisation en primaire et application Airless.
Agitation : Agiter 3 mn avant emploi.
Nettoyage du matériel : A l'eau, IMMEDIATEMENT après emploi.

CONDITIONNEMENT : 16 L

HYGIENE ET SECURITE :

Fiches de Données de Sécurité disponibles sur simple appel téléphonique à notre Service Technique au 0262 42 03 04 ou sur www.quickfds.com
 Consulter les étiquettes de danger et sécurité sur l'emballage d'origine.

CONSERVATION :

18 mois en emballage d'origine non entamé.

Stocker à des températures inférieures à 35°C et supérieures à 5°C, dans un endroit frais et aéré.