

**Fabricant de peintures**

15 rue de la Motte – B.P. 27134 – 35771 VERN-SUR-SEICHE

Tél. : 02.99.62.77.22 - Fax secrétariat : 02.99.62.93.69 - Fax commandes : 02.99.00.45.26

E-mail : info@felor.net – Site internet : www.felor.fr**NETOFLEX**

DESIGNATION :	Revêtement plastique semi-épais pour façades à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse.
CLASSIFICATION AFNOR :	NF T 36005 : Famille I – Classe 7 b 2 - NF T 84403 : Classe D3 I1
NORMES DE SPECIFICATION :	Conforme aux spécifications de la norme NFT 34720 « Revêtement semi-épais à fonctions de protection des supports faïencés »
CLASSEMENT EVWA :	E4 V2 W2 A1
PROCES VERBAL D'ESSAI :	BUREAU VERITAS n° 95465 / C (disponible sur demande) Ce produit est également soumis à une convention « contrôle suivi de qualité » n° L8579 avec le Bureau Veritas.
DTU DE REFERENCE :	Se conformer au DTU 59.1

DESTINATION DU PRODUIT

LOCALISATION :	Extérieur. Façades neuves ou en service
FONCTIONS :	Revêtement décoratif microporeux protégeant les façades saines ou faïencées contre les eaux de pluie et les polluants atmosphériques. NETOFLEX est suffisamment souple pour absorber sans rupture le faïencage des fonds auxquels il apporte donc un complément d'imperméabilité.
SUPPORTS :	- Béton conforme au DTU 23.1 - Maçonnerie d'éléments enduits au mortier de liants hydrauliques conforme au DTU 26.1 Les parois sont verticales, nues et recouvertes de peinture ou d'enduit monocouche avec avis technique. Pour tout autre support : consulter impérativement notre service technique.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES A 20 °C

PRESENTATION :	Produit prêt à l'emploi, ne jamais diluer
ASPECT DU FILM SEC :	Mat satiné poché – Possibilité d'un aspect pommelé avec un rouleau nid d'abeille
DENSITE (NF T 30020) :	1.45 ± 0.1
CONSISTANCE DE LIVRAISON :	62,5 ± 5 Pa.s (Brookfield rotor 7 – 10 tr/min)
EXTRAIT SEC (NF T 30060) :	En poids : 75 % ± 2 % En volume : 63 % ± 2 %

CONDITIONS D'APPLICATION

TEMPERATURE EXTERIEURE :	Entre 5° et 35°C
HUMIDITE RELATIVE :	Inférieure à 75 %
ETAT DU SUPPORT :	Parfaitement sec, cohérent, exempt de toute souillure- Ph < 12 Température entre 5° et 35°
PREPARATION DE SURFACE :	Se conformer strictement aux prescriptions du DTU 59.1

CARACTERISTIQUES D'EMPLOI A 20 °C

MATERIEL D'APPLICATION :	Rouleau laine poils moyens ou longs Rouleau mousse alvéolé (relief moutonné)
CONSOMMATION :	D3 et I1 : 1 couche de 450 g/m ²
TEMPS DE SECHAGE :	Hors pluie : 3 heures
TEMPS DE RECOUVREMENT :	12 heures l'été – 24 heures l'hiver
RECOMMANDATIONS :	La mise en œuvre se fait conformément aux prescriptions du DTU 59.1 Il est impératif d'appliquer au préalable une couche de fixateur : - NETIFIX sur fonds peu ou non absorbants et anciennes peintures (250 gr/m ²) - FELIMPRIM sur fonds poreux (250 gr/m ²) Afin d'obtenir les caractéristiques optimum, le système complet (FELIFIX ou FELIMPRIM + NETOFLEX) doit être de 700 g/m ²

HYGIENE ET SECURITE *Consulter impérativement la fiche de données de sécurité*

STOCKAGE :	12 mois en emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et de la chaleur. Craint le gel
-------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

Edition 16/01/2014

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit.

Les renseignements donnés sont basés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité. Toutefois, notre responsabilité ne peut être engagée quant au résultat final car il dépend d'une masse d'impondérables et des applicateurs eux-mêmes.