



RP 436

REVETEMENT FONGISTATIQUE ALGICIDE POUR TOITURE

PROPRIETES :

Liant à base de copolymères acryliques, charge de pigments minéraux particulièrement stables.
Un biocide puissant résistant aux délavages, protège le film de peinture contre les fongis et les mousses.
Microporeuse, imperméabilise les supports, tout en les laissant respirer.
Accroît la longévité des toitures qu'il protège et décore.
Le liant, insaponifiable, confère au produit une exceptionnelle résistance à l'eau, aux intempéries, aux agents chimiques (atmosphère agressive, industrielle ou marine) en même temps qu'il permet l'emploi sur fonds alcalins (amiante, ciment ou mortier de chaux).
L'adhérence sur ces supports est excellente sur béton, brique, parpaings, enduits de ciment, béton cellulaire, plâtre, bois de panneaux de particules etc...

CARACTERISTIQUES :

Nature : Résine acrylique en phase solvant, agents fongicides.
Viscosité de livraison : 95/105 KU au KREBS à 20°C
Densité : 1.35/ 1.40.
Aspect de finition : Mat.
Conservation : 24 mois dans son emballage d'origine.
Teintes : Homologuées par les DDE : ardoise, tuile romane, rouge, brique, vert jade.
Classement au feu norme NF P 92 507 M1 sur support incombustible.

MISE EN ŒUVRE :

Surfaces anciennes : pulvérisation de DECAP 225 préalablement dilué à raison de 1 pour 3 volumes d'eau ; laisser agir quelques minutes puis rincer à la machine haute pression.
Si présence de mousse : démoussage au PHYTO 104, laisser 10 à 15 minutes ; rincer à la machine haute pression.
Surfaces neuves : Décapage au DECAP 225 dilué à raison de 1 pour 10 volumes d'eau ; puis rincer à la machine haute pression.

APPLICATION :

Appliquer en 1 ou 2 couches sur fonds secs et dépoussiérés. Sur fonds absorbants, diluer légèrement avec 10 à 20% de diluant
Matériel : brosse, rouleau : 1^{ère} couche : dilution à 5 % de RP 406
2^{ème} couche : sans dilution.
Pistolet : ajuster la viscosité en fonction des spécificités du matériel.
Diluant : RP 406 . Nettoyage du matériel : RP 406.
Hors poussière : 30 à 45 minutes } Température ambiante 20°C
Séchage : Sec : 2 à 3 heures. } Hygrométrie 60%
Recouvrable : 24 heures.
Rendement à la couche : 7 à 8 m² au kg.
Nombre de couche : 2.
Température minimale d'application : support hors gel.