

Jalfix extérieur - formule améliorée



Peinture en phase aqueuse mate à large polyvalence d'emploi en travaux neufs et d'entretien

- Destination**
- Protection et décoration des façades brutes ou peintes
 - Sous-couche isolante sur fonds alcalins
 - Finition lisse de certains procédés d'isolation thermique
- Propriétés**
- Très beau rendu d'aspect
 - Très bonne blancheur, non jaunissante
 - Opacité et garnissant
 - Large choix chromatique, bonne tenue UV des teintes
 - Bonne tenue en milieu humide ou condensant.
 - Facile d'application, sans projections ni reprises
 - Application manuelle ou mécanisée
 - Adhérence directe tous supports (sains)
 - Lessivable
- Supports**
- Fonds usuels du bâtiment à absorption convenable
 - Sous-enduits armés des systèmes d'isolation thermique
 - Anciennes peintures adhérentes en bon état
 - Ne pas utiliser sur anciennes imperméabilités de façades

Caractéristiques

Présentation	Peinture onctueuse
Aspect sec	Mat minéral, poché léger
Brillant spéculaire	BS 60°: 2 ± 1
Extrait sec	En poids: 65 ± 2%
Densité	1,500 ± 0,05
Taux de COV	20g/l max.
Séchage (20°C, 65%)	Sec au toucher: 30 min. Recouvrable après 2 heures Le séchage est retardé par temps froid et humide
Rendement	En moyenne 200 g/m ² par couche, variable en fonction du support et du mode d'application
Nuançage	Blanc et teintes du nuancier Chroma réalisables à partir des bases pastel, moyennes et transparentes
Conditionnement	1kg - 5kg - 20kg
Conservation	24 mois en emballage d'origine non entamé Conserver à l'abri du gel et des températures supérieures à 35°C

Mise en œuvre

Dilution	Produit prêt à l'emploi 5% d'eau max. en première couche sur fonds poreux ou en application mécanisée
Outil	Pinceau, rouleau, pistolet (airless)
Nettoyage du matériel	De suite après emploi avec de l'eau
Condition d'application	<ul style="list-style-type: none">• Température ambiante et de support supérieure à 5°C (précautions si T > 35°C)• Humidité relative inférieure à 80%• Temps sec, à l'abri de forts courants et du rayonnement direct du soleil.• Support sec et non condensant
Préparation des supports	Les fonds doivent être sains, secs, cohérents et propres à l'application. Selon les cas, ils peuvent nécessiter un brossage, ponçage, grattage, sablage, décapage, lavage HP, lessivage, pour éliminer toute trace de salissure et les parties écaillantes, friables ou pulvérulentes, pouvant perturber l'adhérence (rouille, calamine, résidus gras, etc.)
Système d'application	<p>Sur supports à faible absorption (béton, anciennes dispersion, etc.)</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 couche de Jalfix extérieur dilué à 5% d'eau, fonction de la porosité• 1 couche de Jalfix extérieur <p>Sur supports à forte absorption (béton cellulaire, crépis de ciment, enduits à la chaux, peintures silicate, etc.)</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 couche d'imprégnation ou impression adéquate• 1 couche de Jalfix extérieur dilué à 5% d'eau, fonction de la porosité• 1 couche de Jalfix extérieur
Remarque	Respecter les prescriptions de sécurité sur l'emballage et lire la fiche de sécurité

La présente notice technique contient des directives basées sur l'état actuellement connu de la science et de la technique. Il y a donc lieu de vérifier la date de parution et, au besoin, de demander si de nouvelles données techniques ont été publiées. Les données et les directives se rapportent à des conditions normales habituelles ; seuls des essais personnels permettent de déterminer si elles s'appliquent à un cas particulier. Par ailleurs, nous garantissons la qualité de la marchandise livrée, conformément aux règles de l'Union Suisse des Fabricants de Peintures et Vernis.

