

Jalfix Lugano - formule améliorée



Peinture de finition mate garnissante aux résines copolymères acryliques en phase aqueuse

- Destination**
- Pour tous travaux intérieurs sur murs et plafonds
 - Locaux industriels, de travail, d'habitation
 - Travaux neufs et rénovation
- Propriétés**
- Haut pouvoir couvrant et excellent rendu
 - Facile d'application
 - Application manuelle ou mécanisée
 - Limite largement le phénomène de reprise
 - Bon rendement
 - Faible odeur, faible teneur en COV
- Supports**
- Pour tous travaux intérieurs, sur béton, enduit de chaux, de ciment, plâtre (sec), papier ingrain, ainsi que sur anciennes dispersions mates et crépis synthétiques

Caractéristiques

Présentation	Peinture onctueuse
Aspect sec	Mat profond
Brillant spéculaire	BS 85° < 1.5
Extrait sec	En poids: 55±2% En volume: 35±2%
Densité	1.45±0.005
Taux de COV	1g/l max.
Séchage (20°C, 65%)	Sec: 1h. Recouvrable: 4h. Le séchage est retardé par temps froid et humide
Rendement	125 à 165 g/m ² ou 9 à 11 m ² /l, par couche, variable en fonction du support et du mode d'application
Nuançage	Selon nuancier
Conditionnement	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	<ul style="list-style-type: none">• Pinceau, brosse, rouleau: prêt à l'emploi• Pistolet: diluer avec 5 à 10% d'eau, selon l'absorption des fonds et du matériel utilisé
Outil	Pinceau, brosse, rouleau synthétique de toison 12mm ou spécial acrylique 13, 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%
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, papier ingrain, etc.)</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 couche de Jalfix Lugano dilué entre 5 et 10% d'eau, en fonction de la porosité• 2 couches de Jalfix Lugano <p>Sur supports à forte absorption (béton cellulaire, crépis de ciment, plâtre, 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 Lugano dilué entre 5 et 10% d'eau, en fonction de la porosité• 1 couche de Jalfix Lugano
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.

