



LEVASSEUR
Your paint expert

GALVALINE

DESCRIPTION DU PRODUIT

Email acrylique.
Peinture à base de résine synthétique spéciale.
Teintes : Noir, jaune, rouge, vert, blanc.

PROPRIETE D'UTILISATION

Peinture spécialement conçue pour application sur revêtement de salles de sport.
Peut être appliqué sur acier galvanisé, PVC.
Galvaline s'applique également sur béton, béton asphaltique et goudronnage (peinture de marquage).
Aspect satiné. Séchage rapide.
Consistance : Thixotropique.
Densité à 20°C : 1,22.
Rendement : ± 6 m²/ltr.
Temps de séchage à 20°C : 15 minutes pour une épaisseur humide de 300 µm.
Peut provoquer un léger jaunissement sur bitume et goudron.
VOC : Galvaline contient au maximum 500g/l de VOC.

MISE EN ŒUVRE

Prêt à l'emploi. Une dilution peut être effectuée au moyen de Thinner synthétique X.
Les surfaces doivent être exemptes de toutes salissures avant l'application.
Galvaline s'applique au rouleau, à la brosse ou au pistolet. Pour l'application au pistolet une dilution de 20% au Thinner synthétique X est recommandée.
Dans le cas d'une application sur béton asphaltique et goudronnage, nous préconisons une dilution au Thinner synthétique T (moins de pouvoir de dissolution des bitumes).
Il est fortement déconseillé d'appliquer Galvaline par temps de pluie, à des températures inférieures à 12°C et humidité relative supérieure à 65%.

NETTOYAGE ET DILUTION

Thinner synthétique X.

Nos informations sur les produits et les recommandations techniques servent d'assistance aux travailleurs professionnels. Lors de la mise en œuvre, nous conseillons toujours de commencer par un essai.

S.A. LEVASSEUR NEWCO N.V.

Rue du Bourdon - 121 - Horzelstraat - B - 1180 BRUXELLES - BRUSSEL
Tel. 02/ 376 00 18 – Fax. 02/ 376 38 86 – info@g-levasseur.com – www.g-levasseur.com