

Fiche accessoires Colorex SD/EC



FLOORING SYSTEMS

COLLES & ADHESIFS

OBLIGATOIRE

Colle conductrice à très faible émission de COV

V23 ESD green

Temps de gommage de 10 à 15 mn. Temps ouvert de 20 mn.

Consommation : 250 à 300 g/m².

L'utilisation d'une spatule crantée de type S1 régulièrement remplacée est préconisée.

La température minimale d'emploi est de +10° C (recommandée +15° C).

La colle peut être conservée 15 mois dans un local tempéré.

L'humidité relative maximum de l'air doit être de 70 % (recommandée < 65 %).

Fût de 12kg.



Primaire conducteur

041 Neodis EL

Consommation : 120 à 150 g/m².

Temps de séchage : 3 à 5 heures selon condition.

Le primaire peut être conservé 12 mois dans un local tempéré.

Bidon de 10L.



SOUDURES & PROFILES

OBLIGATOIRE

Cordons de soudure PVC

Réf. : réf du revêtement

Cordon de soudure permettant la jonction des bordures de lés. Après un rainurage, la mise en œuvre se fait à l'aide d'un chalumeau à air chaud équipé d'une buse rapide.

Bobine de 50 m



Feuillard de cuivre

Réf. : 39510

Pour locaux nécessitant l'emploi de sol conducteur ou dissipateur. Il se met en œuvre sous les dalles conductrices ou dissipatrices et permet l'évacuation des charges électrostatiques à la terre (le raccordement se fait par l'électricien).

Le collage se fait à l'aide d'une colle conductrice.

Bobine de 50 m.



PLINTHES

OPTIONNEL

Plinthe colorex SD/EC/plus

Réf. : 1600 + 2 derniers chiffres de la réf. du revêtement

Permet la réalisation de remontée en plinthe Colorex nécessitant une forme d'appui pour angle.

Collage à l'aide d'une colle acrylique ou conductrice selon spécifications.

Dimensions : hauteur de la bande 15 cm (10 cm sur le mur et 5 cm au sol) /

Épaisseur 2 mm.

Boîte de 2 rouleaux de 12,30 m soit 24,60 m/boîte.



Angle rentrant / sortant préformé Colorex SD/EC/plus

Réf. : Angle rentrant : 1700 + 2 derniers chiffres de la réf. du revêtement

Angle sortant : 1800 + 2 derniers chiffres de la réf. du revêtement

Permet la réalisation des angles rentrants et sortants.

Dimensions : Hauteur 10 cm (mur) / largeur 5 cm (sol).

Le collage se fait à l'aide d'une colle acrylique ou conductrice selon spécifications.

À l'unité.

