

Film de protection

FILM DE PROTECTION

Ref :	Epaisseur	Largeur	Longueur	Surface
02POLTYP150-3.0	50 microns	3 m	114 m	342m ²
02POLTYP150-6	50 microns	6 m	57 m	342m ²

> Description:

Film polyéthylène basse densité.

Utilisé principalement dans les activités du bâtiment lors de l'application, d'enduit et pour protéger les palettes de ciment ou des machines sur les chantiers.

Garantit une protection efficace contre l'humidité, la poussière et toutes autres salissures provoquées lors de travaux.

> Application:

Tous travaux de protection en extérieur et en intérieur.



Film sous dallage

FILM SOUS DALLAGE

Ref :	Epaisseur	Largeur	Longueur	Surface
02POLSD160-6.0	160 microns	6 m	25 m	150m ²

> Description:

Film: Co extrudé en polyéthylène basse densité.

Le film TOP COEXDALLAGE® est conforme à la norme ITBTP N° 482 d'avril 1990 et au DTU 13.3.

Il est très résistant à l'arrachement, imperméable à l'eau grâce à son procédé de fabrication tri couches.

Une face noir, une face grise

> Application:

Sous dallage d'habitation et de bâtiment industriel.



FILM SOUS DALLAGE BÂTIMENT

Ref :	Epaisseur	Largeur	Longueur	Surface
02POLSD200-6.0	200 microns	6 m	25 m	150m ²

> Description:

•Film polyéthylène basse densité.

Se positionne en film sous-dallage d'habitation ou de bâtiment industriel.

Résiste à l'arrachement et évite les remontées d'eau.

Le film bâtiment est conforme aux normes en vigueur.

> Application:

Sous dallage d'habitation et de bâtiment industriel.



> SCOTCH PVC ORANGE <

SCOTCH PVC ORANGE

Ref :	Dimension	Poids/u	Cond.
02SCOORA+50X33	33m x 50mm	0,28	1 / 36u

