



LIMA

Ruban adhésif composé d'un film polyéthylène enduit sur une face d'une colle acrylique
 utilisé pour la protection de surfaces rugueuses comme la pierre, le béton, le crépis et la brique
 contre les projections de crépis, peintures, goudron, etc...
 allongement maximal 180% (sens longitudinal) 380% (sens transversal)
 force maximale de traction 17 N/ mm² (sens longitudinal) 11 N/ mm² (sens transversal)
 adhésion sur l'acier 5 N/cm
 température de pose comprise entre +10°C et +40°C

Caractéristiques

longueur (m)	50
--------------	----

Référence	largeur (mm)	Prix HT
10011241	300	-
10011242	410	-