



ARDEX TP 10

Bande périphérique d'insonorisation

- Pour réaliser des joints de bordure, en particulier avec des enduits de ragréage pour sols
- Bande rectangulaire autocollante sur un côté pour l'application sur le mur
- En mousse LDPE blanche pour éviter les ponts phoniques



Produit du système ARDEX en combinaison avec les enduits de ragréage et colles très pauvres en émissions du programme de livraison ARDEX, mis au point pour être inodore et garantir un air ambiant sain

Domaine d'application :

À l'intérieur et à l'extérieur. Pour réaliser des joints de raccordement plus solides au bas des murs et éviter les tensions latérales et ponts phoniques lors de travaux de ragréage et d'égalisation avec des enduits de ragréage fermes et auto-lissants. Pour réaliser des joints de raccordement au bas des murs lors de la pose de carreaux, dalles, pierres naturelles et blocs en béton.

Description :

ARDEX TP 10 est une bande rectangulaire autocollante sur un côté, de dimensions 5 x 50 mm, composée de mousse LDPE pour l'application sur le mur.

Préparation du support :

Le support minéral doit être sec, exempt d'agents séparateurs et stable. Nettoyer les surfaces murales le cas échéant, éliminer les irrégularités grossières afin que l'envers autocollant puisse être collé sur toute la surface du support.

Si les surfaces murales sont déjà tapissées ou peintes, couper ARDEX TP 10 en deux dans le sens de la longueur ou protéger la zone de collage sur le papier peint ou le mur peint avec un ruban adhésif, par exemple tesakrepp®, afin de ne pas déchirer le papier peint ou endommager la peinture en raison du pouvoir collant lors du retrait de la bande périphérique.

Mise en œuvre :

Une fois que la bande ARDEX TP 10 a été sortie de sa boîte, elle peut être déroulée et coupée à la longueur voulue. Enlever ensuite le film protecteur de l'envers autocollant et coller soigneusement ARDEX TP 10 sur le mur, sans tension préalable, en exerçant une forte pression. Pour réaliser des angles rentrants et sortants, la mousse peut être pliée à l'endroit correspondant. ARDEX TP 10 peut également être posée bord à bord dans les angles. Le joint vertical est ensuite recouvert de ruban adhésif, par exemple tesakrepp®.

Important :

Veiller à poser ARDEX TP 10 affleurant et fermement sur le sol afin d'éviter que l'enduit de ragréage pour sols ne coule sous la bande. Après durcissement de l'enduit de ragréage ou d'égalisation, la bande périphérique peut être découpée à l'aide d'un cutter.

Avant la pose de carrelages, dalles, pierres naturelles et blocs en béton, découper les bandes périphériques uniquement après le jointoiment afin d'éviter un encollage périphérique avec de la colle ou du mortier de jointoiment.

ARDEX TP 10

Bande périphérique d'insonorisation

Données techniques selon les normes de qualité ARDEX :

Matière première :	mousse LDPE
Conditionnement	cartons de 10 rouleaux de 25 m chacun = 250 m/carton
Dimensions :	d = 5 mm ; h = 50 mm
Coloris :	blanc
Température d'application	minimale : +10°, optimale : +15° à +25°
Stockage :	à un endroit sec à min. +5°, protéger les rouleaux contre les rayons du soleil. 12 mois minimum.

Tenir compte des règles techniques généralement admises ainsi que des normes et fiches techniques en vigueur pour les différents métiers.

Conseil d'application

Service technique : Tél. : +49 2302 664-362
E-mail : info@ardex.eu