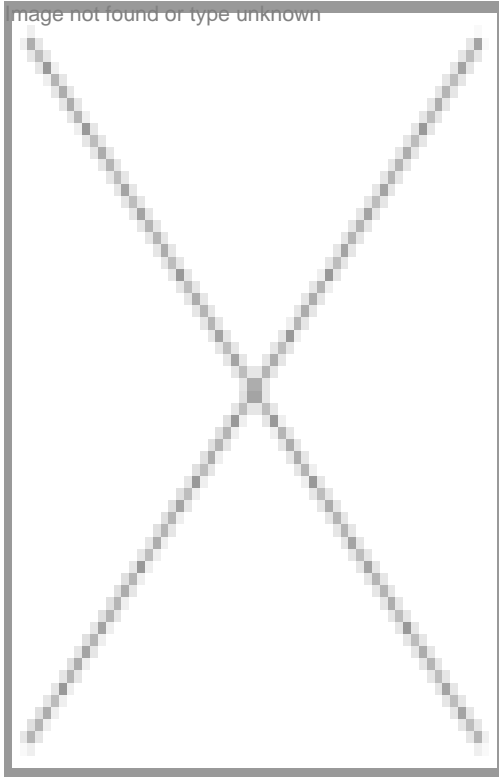


Penosil - Wolf Group

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Colles & Mastics](#)



Mousse ElectroFoam 220 V

La mousse ElectroFoam 220 V Penosil de Wolf Group est un produit monocomposant en polyuréthane prêt à l'emploi conditionné en cartouche pour pistolet applicateur destiné à diverses applications dans le secteur électrique ainsi qu'à l'isolation thermique et acoustique.

Résistant aux arcs électriques et au feu, cette mousse au rendement élevé adhère sur la plupart des matériaux (bois, béton, pierre, plâtre, métal, PVC, polystyrène), peut pénétrer dans des espaces très fins ou difficiles d'accès et n'exerce pas beaucoup de pression en durcissant, évitant ainsi toute déformation des structures.

Elle possède une haute valeur d'isolation thermique et acoustique et, pour sa résistance au feu, ne s'enflamme pas facilement même exposée à un fil incandescent – testée selon la norme CEI EN 60695-2-11. Elle est classée EmiCode® EC 1 Plus et COV A+ certifiant sa très faible émission de composés organiques volatils.

Conditionnée en aérosol de 1 000 ml d'une contenance de 750 ml.