

# Nec+

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [colles, mastics & joints](#)

## Les mousses PU Pistocap



Dans le domaine de mousses PU expansives, Nec+ a élaboré le

conditionnement Pistocap avec capuchon doseur doté d'une buse conique qui permet un contrôle fin du débit à la gâchette. Ces mousses sont réutilisables, la buse pouvant être obturée après utilisation par un bouchon – celui-ci est moulé avec la pièce qu'il faut détacher pour autoriser l'emploi de la gâchette –, et être appliquées tête en bas. Par ailleurs, le remplissage du flacon est optimum, 880 ml pour 1 litre.

Quatre aérosols bénéficient de ce conditionnement, à savoir une mousse PU élastique (880 ml), une mousse PU coupe-feu (880 ml), et la mousse PU tous sens (500 et 880 ml), mousse élastique principalement utilisée pour faire de l'isolation thermique et acoustique de menuiseries BBC.

Par ailleurs, la mousse STP Nec+ sans isocyanates est proposée dans une version coupe-feu pour toutes les applications d'obturation ignifuge de joints de construction devant être résistants au feu et étanches aux fumées et au gaz. Disposant d'un PV de classement selon la norme NF EN 13501-2, elle possède un effet coupe-feu d'une durée de quatre heures (CTICM), assure une très bonne isolation thermique et acoustique et est classée A+ pour la qualité de l'air intérieur. Sa plage d'utilisation va de 0 à 35°C. Elle est disponible en version manuelle et pistolable (500 ml) et peut être stockée en rayon dans le libre-service.



La gamme de joints de menuiserie BBC lancée il y a bientôt trois ans

par Nec+ s'articule autour de quatre produits formant un système simple à comprendre et à mettre en œuvre. Pour les poses en applique, la solution Nec+ comprend la mousse de polyuréthane auto-adhésive Impreband 600, une mousse auto-expansive (élastique ou STP) et un adhésif permettant le raccordement étanche du côté intérieur. Cette solution a été complétée par une membrane menuiserie BBC avec grille, membrane pare-vapeur à base de non-tissé qui est d'un côté auto-adhésive pour sa fixation sur le cadre de la menuiserie et est de l'autre prolongée par

une grille polyester qui sera fixée au mur intérieur par du mortier (raccordement étanche entre la menuiserie et la maçonnerie). Cette membrane est commercialisée en rouleaux de 50 ml disponibles en largeurs de 60 et 90 mm.

Pour les poses en tunnel, la mousse Impreband Trio, 3 en 1, assure les fonctions des trois produits nécessaires pour les poses en applique.