

3M

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Maintenance](#)

Colle aqueuse à fort pouvoir adhésif



Initialement développée à la demande d'un client et dérivée de la

formulation d'un ruban adhésif, la colle 3M FT1000NF est la première colle aqueuse monocomposante possédant un pouvoir adhésif équivalent à celui d'une colle solvantée. Sans solvant et donc moins inconfortable à l'usage, elle offre de nombreux autres avantages, telle sa vitesse de prise, cinq fois supérieure à celle d'une colle aqueuse traditionnelle, qui permet de débiter l'assemblage dès que l'eau commence à s'évaporer. Par ailleurs, contrairement à une colle contact, un simple encollage suffit.

Monocomposante, cette colle se pulvérise de manière simple. Elle supporte des températures atteignant 150°C et des forces de cisaillement jusqu'à 1,7 MPa. Non inflammable, sans halogène ni COV, elle contribue à créer un environnement plus sûr pour l'utilisateur.

Elle est maintenant disponible pour tous les professionnels de l'ameublement et de la construction (isolation, faux plafonds, bois, mousse, matelas...) en coloris neutre ou violet et dans différents conditionnements (bidon de 3,78 litres, tonnelet de 18,9 litres ou fût de 195,56 litres).