

Primaire à base d'eau avec traceur UV pour rubans 3M™ VHB™

Une alternative unique aux primaires à base de solvants.

Amélioration des conditions EHS (Environnement, Hygiène et Sécurité).









Relever les défis EHS avec des solutions innovantes

Dans le monde actuel de l'industrie, les entreprises sont confrontées à des défis importants pour améliorer leurs conditions EHS (Environnement, Hygiène et Sécurité). Les primaires traditionnels à base de solvants présentent souvent des risques d'inflammabilité et nécessitent des conditions d'expédition et de stockage particulières, ce qui complique la logistique et augmente les coûts. De plus, il peut être difficile de garantir la qualité et la fiabilité des collages sur différents substrats, ce qui a un impact sur les performances et la durabilité du produit. Les fabricants de secteurs tels que l'automobile, la construction et l'électronique ont besoin de solutions qui non seulement répondent à des normes EHS strictes, mais assurent également des collages solides et fiables sans les risques et les complexités associés aux produits à base de solvants.



Amélioration des conditions EHS

Le Primaire à base d'eau avec traceur UV pour rubans 3M™ VHB™ offre une solution durable en réduisant le besoin de primaires traditionnels à base de solvants. Il vous aidera probablement à atteindre vos objectifs de durabilité et à améliorer vos conditions EHS.



Ininflammable

Le Primaire à base d'eau avec traceur UV pour rubans 3M™ VHB™ est ininflammable. Assurant confort et tranquillité, il ne nécessite pas de conditions spéciales d'expédition et de stockage.



Traceur UV

Le Primaire à base d'eau avec traceur UV pour rubans 3M™ VHB™ comprend un traceur UV, qui devient visible sous la lumière UV. Cela permet une vérification facile de l'application du primaire, contribuant ainsi à optimiser votre contrôle qualité.

70 % d'eau

En éliminant le recours aux primaires traditionnels à base de solvants, le Primaire à base d'eau avec traceur UV pour rubans 3M™ VHB™ (dont la formule contient plus de 70 % d'eau) contribue à soutenir votre engagement en faveur du développement durable. Il présente un taux de composés organiques volatils inférieur à celui du primaire 3M™ 94 et du promoteur d'adhérence 3M™ AP111.





Assemblages solides

Ce primaire à base d'eau optimise l'adhésion des rubans 3M™ VHB™, pour des collages sûrs et des performances fiables et durables.

Collage fiable

Le primaire UV à base d'eau pour rubans 3M™ VHB™ est avantageux pour les fabricants de secteurs tels que l'automobile, la construction et l'électronique, car il colle en toute sécurité une large gamme de substrats :

- ► ABS
- ► PVC
- ► PMMA
- ▶ Métal
- ► Polycarbonate
- ► Peinture et plus
- ▶ Composites (FRP)



Autres avantages:

- ► Formulation ininflammable avec une teneur en eau supérieure à 70 %
- Pas d'exigence particulière en matière d'expédition ou de stockage
- Faible taux de COV grâce à l'utilisation de l'eau comme solvant principal
- Contient un traceur
 UV pour vérifier
 l'application de primaire
- Améliore l'adhésion des rubans 3M™ VHB™



Faites confiance à 3M pour l'innovation basée sur la science.

Choisissez le Primaire à base d'eau avec traceur UV pour rubans 3M™ VHB™ en toute confiance, en sachant qu'il a été développé sur la base de la science 3M et étayé par des données.

C'est votre solution incontournable pour la prochaine génération de fabrication.

Informations de commande



Taille	Référence
236 ml	7100359742
946 ml	7100359704
3.79	7100359806

Sélection et utilisation du produit: De nombreux facteurs indépendants de la volonté 3M et du seul ressort et contrôle de l'utilisateur peuvent affecter l'utilisation et la performance d'un produit 3M, dans une situation donnée. Par conséquent, le client est le seul responsable de l'évaluation du produit et de la détermination de son adéquation et de son application, notamment en effectuant une évaluation des risques sur le lieu de travail et en examinant toutes les réglementations et normes applicables (par exemple OSHA, ANSI, etc.). L'absence d'évaluation, de sélection et d'utilisation correctes d'un produit 3M et de produits de sécurité appropriés, ou le non-respect de toutes les règles de sécurité en vigueur, peut entraîner des blessures, des maladies, la mort, et/ou porter atteinte aux biens.

Garantie, Réparation et Limitation de responsabilité: Sauf indication contraire sur l'emballage du produit 3M applicable ou sur la documentation du produit (auquel cas ces conditions de garantie s'appliquent), 3M garantit que le produit 3M est conforme aux spécifications du produit 3M applicable au moment où 3M expédie le produit. AUCUNE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, EN CE COMPRIS NOTAMMENT TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE COMMERCIALISATION, D'ADEQUATION O UN USAGE PARTICULIER, OU DECOULANT DU COURS DES AFFAIRES, DE L'USAGE OU D'UNE COUTUME COMMERCIALE. Dans le cas où un produit 3M ne serait pas conforme, le seul recours applicable, à l'exclusion de tout autre, est le remplacement ou le remboursement du produit, au choix de 3M.

Limite de responsabilité: À l'exception du recours limité indiqué ci-dessus, et sauf si la loi l'interdit, 3M ne saurait être tenue responsable de toute perte ou de tout dommage direct, indirect, spécifique, accessoire ou consécutif (y compris sans s'y limiter, des manques à gagner ou opportunités commerciales manquées) découlant de, ou lié au produit 3M, quelle que soit la nature du droit exercé, quelle soit fondée sur la garantie, le contrat, la négligence ou la stricte responsabilité.

Remarque importante: les produits industriels et professionnels 3M sont destinés, étiquetés et conditionnés pour la vente à des clients industriels et professionnels formés à leur utilisation sur le lieu de travail. Sauf indication contraire expresse sur l'emballage ou la documentation du produit concerné, ces produits ne sont pas destinés, étiquetés ou conditionnés pour la vente ou l'utilisation par les consommateurs (par exemple, pour le domicile, à titre personnel, dans un établissement scolaire, à des fins récréatives/sportives ou à d'autres fins non décrites sur l'emballage ou la documentation du produit concerné), et doivent être sélectionnés et utilisés conformément aux réglementations et normes de santé et de sécurité applicables (par exemple, OSHA, ANSI, normes AS/NZ), ainsi qu'à toute la documentation du produit, aux modes d'emploi, aux avertissements et limitations et l'utilisateur doit prendre toute mesure requise en vertu de tout rappel, action sur le terrain ou autre avis d'utilisation du produit. L'utilisation abusive de produits industriels et professionnels 3M peut entraîner des blessures, des maladies, la mort ou des dommages matériels. Pour obtenir de l'aide sur la sélection et utilisation du produit, consultez votre professionnel de la sécurité sur site, votre hygiéniste industriel ou tout autre expert en la matière. Pour en savoir plus sur le produit, rendez-vous sur www.3M.com.

3M, VHB sont des marques commerciales de 3M. © 3M 2025. Tous droits réservés. OMG1517382.

