

Tahmea	Date : Octobre 2018
SECTION 1 : IDENTIFICATION	
Nom du produit	Tahmea
Utilisation produit	Assemblage de multiples types de substrats
SECTION 2 : IDENTIFICATION DES DANGERS	
Les produits ne devraient pas présenter de danger pour la santé ou la sécurité lorsqu'ils sont utilisés conformément aux recommandations ou dans des conditions normales d'utilisation. Toutefois, une mauvaise utilisation de ces produits peut en affecter la performance et présenter un risque potentiel pour la santé ou la sécurité.	
Identification du danger	Non applicable
Information concernant les dangers spécifiques pour la santé humaine et l'environnement	Non applicable
Système de classification	La classification est conforme aux listes CE en vigueur. Elle est toutefois complétée par des informations issues de la littérature technique ainsi que par des données fournies par les fournisseurs.
Information supplémentaire	Le produit ne contient manifestement aucun composé halogéné organique lié (AOX), ni nitrates, ni composés de métaux lourds, ni formaldéhydes.
SECTION 3 : COMPOSITION / INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS	
Support	Polyester
Adhésif	Acrylique à base de solvant
Pellicule de protection	MOPP
SECTION 4 : MESURES DE PREMIERS SOINS	
Information générale	Aucune mesure spéciale n'est requise
Oeil / Yeux	Nettoyer et rincer immédiatement à l'eau courante pendant au moins 15 minutes. Demander un avis médical si nécessaire.
Contact cutané	Nettoyer soigneusement à l'eau et au savon. Demander immédiatement un avis médical si une éruption cutanée apparaît.
Ingestion	Provoquer immédiatement le vomissement et demander une consultation médicale.
Inhalation	Quitter immédiatement la zone d'exposition, respirer de l'air frais et consulter un médecin sans délai.
SECTION 5 : RISQUES D'INCENDIE	
Point d'éclair	Non applicable
Agents extincteurs appropriés	Eau pulvérisée, poudre chimique sèche, mousse, dioxyde de carbone, extincteurs ABC

Dangers particuliers dus au matériau, à ses produits de combustion ou aux gaz de fumées	Peut dégager des fumées dangereuses en cas d'incendie
Équipement de protection	Porter un équipement de protection complet et un appareil respiratoire autonome
Information additionnelle	Aucune
SECTION 6 : Mesures à prendre en cas de rejet accidentel	
Précautions individuelles de sécurité	Non requis
Mesures de protection de l'environnement	Aucune mesure spéciale requise
Mesures de nettoyage et de récupération	Collecter mécaniquement
Information additionnelle	Aucun matériau dangereux n'est libéré
SECTION 7 : MANIPULATION ET STOCKAGE	
Informations relatives à la manipulation en toute sécurité	Aucune mesure particulière requise
Informations relatives à la protection contre les explosions et les incendies	Non requis
Exigences à respecter pour les locaux de stockage et les récipients	Ne pas stocker à proximité de sources de chaleur ou de flammes. Stocker dans un endroit adéquatement ventilé.
Informations relatives au stockage dans un même local	Non requis
Informations complémentaires sur les conditions de stockage	Éviter l'exposition direct au soleil
Classe de stockage selon la réglementation sur les liquides inflammables	Aucune
SECTION 8 : CONTRÔLES DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE	
Informations complémentaires concernant la conception des systèmes techniques	Aucune autre donnée, voir la section 6
Composants présentant des valeurs critiques nécessitant une surveillance sur le lieu de travail	Le produit ne contient pas de quantités pertinentes de substances présentant des valeurs critiques devant être surveillées sur le lieu de travail.
Information additionnelle	Les listes en vigueur au moment de la compilation ont servi de base
Mesures générales de protection et d'hygiène	Les précautions habituelles doivent être respectées lors de la manipulation des produits chimiques.
Équipement respiratoire	Non requis
Protection des yeux	Non requis
Protection des mains	Non requis
Protection du corps	Non requis

SECTION 9 : PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES	
Forme	Matériau solide
Couleur	Film de protection rose / support transparent
Odeur	Légère odeur acrylique
Point de fusion / Intervalle de fusion	Non déterminé
Point d'ébullition / Intervalle d'ébullition	Non déterminé
Point d'éclair	Non applicable
Inflammabilité (solide, gazeuse)	Non applicable
Température d'auto-inflammation	Non déterminé
Auto-inflammabilité	Le produit n'est pas auto-inflammable
Risque d'explosion	Le produit n'est pas explosif
Densité	Non déterminé
Solubilité dans l'eau / Miscibilité avec l'eau	Insoluble
Solvants organiques	< 1 %
Teneur en matières solides	100%
SECTION 10 : STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ	
Décomposition thermique / Conditions à éviter	Aucune décomposition si le produit est utilisé conformément aux instructions
Réactions dangereuses	Aucune réaction dangereuse connue
Produits dangereux de décomposition	Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone, matières organiques polycycliques et particules
SECTION 11 : INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES	
Irritation cutanée primaire	Aucun effet irritant
Irritation oculaire primaire	Aucun effet irritant
Sensibilisation	Aucun effet sensibilisant connu
Informations toxicologiques supplémentaires	Le produit n'est pas soumis à une classification selon la méthode de calcul des directives générales de classification CE pour les préparations, telles qu'émissions dans leur version la plus récente Lorsqu'il est utilisé et manipulé conformément aux spécifications, le produit ne présente, selon notre expérience et les informations dont nous disposons, aucun effet nocif.
SECTION 12 : INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES	
Notes générales	Classe de danger pour l'eau : 0 (auto-évaluation) – généralement non dangereux pour l'eau

SECTION 13 : INSTRUCTION D'ÉLIMINATION	
Recommandation produit	Le produit peut être éliminé dans un site d'enfouissement sanitaire ou par incinération. Vérifier la réglementation locale avant l'élimination.
Recommandations pour l'élimination des emballages non nettoyés	L'élimination doit être effectuée conformément à la réglementation officielle en vigueur.
SECTION 14 : INFORMATION TRANSPORT	
Transport / Informations complémentaires	Non dangereux selon les spécifications ci-dessus
SECTION 15 : INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	
Désignation selon les directives de la Communauté européenne (CE)	Respecter les règles de sécurité habituelles lors de la manipulation de produits chimiques. Le produit n'est pas soumis aux obligations d'étiquetage conformément aux directives CE ni à l'ordonnance sur les substances dangereuses (GefStoffV).
SECTION 16 : AUTRE INFORMATION	
Ces données sont basées sur l'état actuel de nos connaissances. Elles ne constituent toutefois aucune garantie quant aux caractéristiques spécifiques du produit et n'établissent aucune relation contractuelle juridiquement valable.	