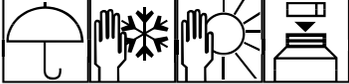


# FICHES DE DONNÉES TECHNIQUES

440 Express

104440

<p><b>UTILISATIONS :</b></p>	<p><b>UNIQUEMENT À USAGE PROFESSIONNEL</b>  <b>L'éliminateur de micro-piqûres 440Express</b> permet de réparer rapidement les micro-piqûres qui sont difficiles à identifier avant l'application d'une couche d'apprêt. Cette technologie 1K en instance de brevet est un polyester à haute teneur en solides qui est facile à appliquer et qui sèche rapidement. Des essais ont démontré que, s'il est utilisé correctement, le <b>440Express</b> élimine jusqu'à 90 % de toutes les reprises causées par les micro-piqûres. <b>Le 440Express doit être appliqué avec un applicateur référence 439. Le 440Express n'a pas été conçu pour remplacer les mastics de vitrier en polyester.</b></p>
<p><b>STOCKAGE :</b></p>	<p></p> <p>Stocker selon les directives locales. Respecter les précautions indiquées sur l'étiquette. Stocker dans un endroit frais et bien aéré, à l'écart de matériaux incompatibles et de sources d'inflammation. Conserver à l'écart des : agents oxydants, bases et acides forts. Ne pas fumer. Empêcher l'accès non autorisé. Les récipients ouverts doivent être refermés avec soin et gardés à la verticale pour empêcher toute fuite. Ne pas vider dans les égouts. Ne jamais remettre un produit mélangé dans le contenant.</p>
<p><b>SUBSTRATS APPROUVÉS :</b></p>	<p><b>Mastics de vitrier versables Evercoat 2K secs et poncés</b></p> <p><b>Technologie pour des réparations en une seule étape Quantum1™10:1 , sec et poncé</b></p> <p><b>L'utilisation par-dessus un mastic de finition ou apprêt surfaçant n'est pas recommandée</b></p>
<p><b>PRÉPARATION :</b></p>	<p></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Terminer la procédure de réparation des bosselures en ponçant à l'aide d'un papier de verre de 180 grains ou plus fin.</li> <li>• Éliminer la poussière à l'air comprimé.</li> </ul>
<p><b>APPLICATION :</b></p>	<p></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Agiter le 440Express et appliquer une petite quantité du produit sur l'éponge d'application ou sur la zone à réparer.</li> <li>• Essuyer toute la zone à réparer avec le 440Express. Plusieurs applications peuvent s'avérer nécessaires sur les grandes surfaces à réparer.</li> <li>• Continuer l'application jusqu'à ce qu'une légère couche de 440Express recouvre la surface. Si le 440Express est correctement appliqué, la zone de réparation sera toujours visible à travers la fine couche du produit. Les micro-piqûres seront faciles à identifier.</li> <li>• Laisser sécher pendant 15 minutes avant d'appliquer un apprêt surfaçant conformément aux recommandations du fabricant de la peinture.</li> </ul> <p><b>REMARQUE :</b> en cas d'accumulation excessive de 440Express sur la zone à réparer, laisser sécher pendant 15 minutes, puis poncer légèrement avec du papier de verre de 400 à 500 grains avant d'appliquer la couche d'apprêt. Un excès de produit aura une apparence nettement plus foncée que l'application recommandée de 440Express.</p>
<p><b>FINITION :</b></p>	<p></p> <p>Poncer pour aplanir les surépaisseurs. Au démarrage, éviter les marques de ponçage grossières en dehors de la zone à réparer. Terminer le ponçage et éliminer les rayures.</p>

# FICHES DE DONNÉES TECHNIQUES

440 Express

104440

<b>SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES :</b>	Couleur	Gris
	État physique	Liquide (pâte)
	Point d'éclair	En creuset fermé : 34 °C (93,2 °F)
	Densité relative	1,78
	Densité de vapeur	3,6 [Air = 1]
	Limite inférieure d'explosivité	Inférieure : 1,1 % Supérieure : 8 %
	Solubilité	Insoluble dans les matériaux suivants : eau froide et eau chaude.
	Composition et précautions d'emploi	Fiche technique santé-sécurité disponible sur demande
<b>COV</b>	2004/42/IIB(b)(250)(151) IIB/b. Mastic/obturateur – tous types. Valeurs limites UE : 250 g/l (2007) Ce produit contient 151 g/l de COV maxi.	
<b>Les propriétés du produit sont des valeurs typiques et ne peuvent être considérées comme des spécifications commerciales. Tests physiques réalisés à environ 25° C (77° F)/HR 75 % sauf indication contraire.</b>		
<b>SÉCURITÉ ET MANIPULATION :</b>	Avant d'utiliser les produits Evercoat, lire toutes les instructions et les mises en garde. Les fiches techniques santé-sécurité sont disponibles en ligne sur evercoat.com.	