




DENSO®-TB System

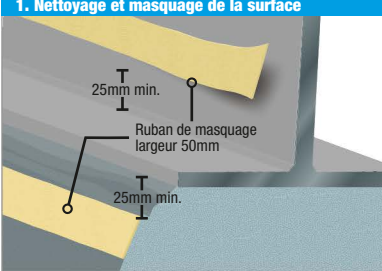
Attention



- Pas de glace sur la surface.
- Le nettoyage par sablage est facultatif.
- Sur toute la circonférence du réservoir, le chevauchement des bandes doit être d'au moins 100mm.

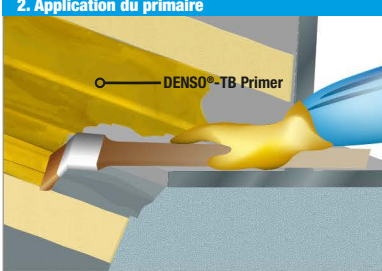
Produit	Température des matériaux °C (°F)		Humidité relative %	Température de stockage °C (°F)
	Matériau	Surface		
DENSO®-TB Primer	+10 à +50 (+50 à +122)°	> +8 (+46)	< 80	au sec et à l'abri du gel < +40 (< +104)
DENSO®-TB Mastic				
DENSO®-TB Tape				
DENSO®-TB ProtectTape				
DENSO®-TB AcrylCoat				
Préparation de la surface	Respectez les indications spécifiques des recommandations de mise en œuvre.			
Santé, sécurité et protection de l'environnement	L'installation doit être réalisée conformément aux réglementations locales et coutumières en matière d'environnement et de sécurité. Les règles de sécurité en matière de santé humaine et d'environnement figurant sur les étiquettes et les fiches de données de sécurité des produits doivent être respectées. Portez des équipements de protection individuelle, par exemple, des lunettes de sécurité, des gants de protection et des vêtements de travail fermés. Protégez le sol de la contamination.			

1. Nettoyage et masquage de la surface



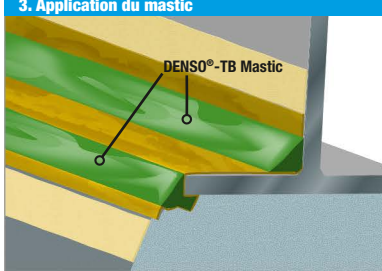
- Enlever toute saleté, huile ou graisse de la surface de la base du réservoir et du socle en béton.
- Enlever le tartre, la rouille, la peinture détachable, les angles vifs en peinture, à la main ou à l'aide d'une brosse électrique de manière à obtenir un degré de soin au minimum ST2 selon ISO 8501-1.
- Appliquer un ruban de masquage sur toute la circonférence du réservoir et de la base en béton, tel que présenté sur le schéma.

2. Application du primaire



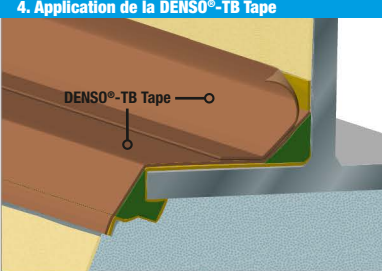
- Appliquez une fine couche de **DENSO®-TB Primer** sur la surface entre les rubans de masquage.
- Veillez à ce que le support à l'extérieur du masquage ne soit pas contaminé.

3. Application du mastic



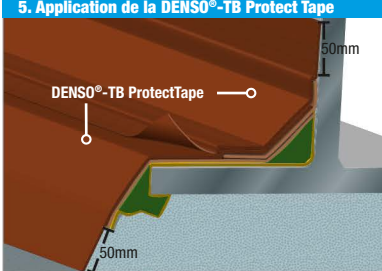
- Remplir toutes fissures et vides de manière à obtenir un angle de 45° sur la base du réservoir.
- Veillez à ce que le support à l'extérieur du masquage ne soit pas contaminé.

4. Application de la DENSO®-TB Tape



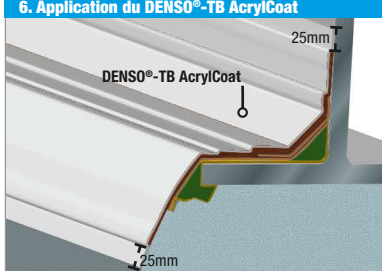
- Appliquer la première bande en commençant par le socle en béton et en suivant le ruban de masquage.
- Appliquer les bandes suivantes jusqu'à atteindre le ruban de masquage se trouvant sur la base du réservoir, avec un chevauchement d'au moins 25mm entre chaque bande.
- Lisser les bandes de manière à éviter toute inclusion d'air.
- Enlever les rubans de masquage sans contaminer le support extérieur.

5. Application de la DENSO®-TB Protect Tape



- Appliquer la première bande avec un chevauchement d'au moins 50mm sur le socle en béton.
- **Attention :** Retirer le film intercalaire.
- Appliquer les bandes suivantes avec un chevauchement d'au moins 25mm, terminer en recouvrant la bande **DENSO®-TB Tape** et en dépassant d'au moins 50mm sur la base du réservoir.
- Lisser les bandes de manière à éviter toute inclusion d'air.

6. Application du DENSO®-TB AcrylCoat



- Assurez-vous que le revêtement de la base du réservoir soit intact et en bon état dans la zone d'application du **DENSO®-TB AcrylCoat**.
- Appliquez le **DENSO®-TB AcrylCoat** jusqu'à obtenir une épaisseur à sec minimum de 500 µm.
- La couche appliquée doit recouvrir la bande **DENSO®-TB Protect Tape** avec un débord d'au moins 25mm.

7. Inspection

- Assurez-vous que toute la surface à protéger est recouverte sans interstices ni poches d'air.
- Assurez-vous que le chevauchement est correctement réalisé.