



# Ouest Réparations Résines

Route de Changé - RD 162

53240 SAINT JEAN SUR MAYENNE

Tél. : 02 43 68 35 02

E-mail : [jm@or53.fr](mailto:jm@or53.fr) - Site : [www.or53.fr](http://www.or53.fr)

SARL au capital de 24 000 € Siret - RC 330 825 191 000 35 APE 515 L  
N° TVA FR 06 330 825 191 TVA acquittée sur Débit

ÉQUIPEMENTS  
MARINE  
INDUSTRIE  
COLLECTIVITÉS  
BÂTIMENT

## Systemes Profilés de Composants Antidérapants Plots MRS T.V.R

4





# Ouest Réparations Résines

Route de Changé - RD 162  
53240 SAINT JEAN SUR MAYENNE  
Tél. : 02 43 68 35 02  
E-mail : jm@or53.fr - Site : www.or53.fr  
SARL au capital de 24 000 € Siret - RC 330 825 191 000 35 APE 515 L  
N° TVA FR 06 330 825 191 TVA acquittée sur Débit

ÉQUIPEMENTS  
MARINE  
INDUSTRIE  
COLLECTIVITÉS  
BÂTIMENT

## Systemes Profilés de Composants Antidérapants Plots MRS T.V.R

### Cahier des Charges

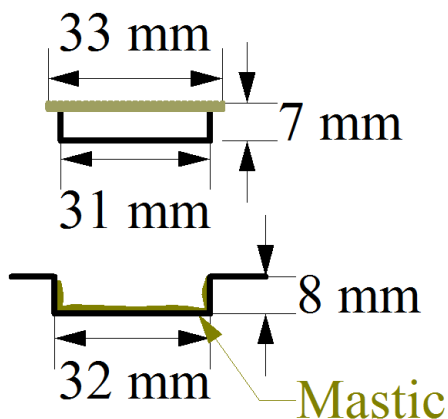
Mise en œuvre et entretien du système platelage /  
antidérapant.

#### 1) Mise en œuvre :

Outils nécessaires : ► porte mèche, ► Mèche Ø 32, ► Défonceuse portative.

Mode de pose :

Vue de coupe **PVC 1**



- Percer le support bois au Ø 32 mm et 8 mm de profondeur suivant le calepinage désiré (entre 45 et 55 plots par m<sup>2</sup>).
- Aspirer et dépeussier les perforations.
- Appliquer la quantité nécessaire de mastic souple mono composant (fournie par la Sté Ouest Réparations Résines) afin de garantir une enveloppe étanche autour du plot antidérapant.
- Poser le plot antidérapant dans sa réserve en le faisant pivoter deux tours complets sur lui-même.
- Laisser sécher 24 heures avant ouverture de la zone traitée.
- 

**ATTENTION :** L'application de plots et MRS T.V.R ne doit pas être effectuée en dessous de 5° et/ou par temps humide.

Nota : Nous vous conseillons de prendre un avis auprès d'un spécialiste afin de vérifier si la charge d'exploitation n'est pas modifiée par rapport au calcul initial.

#### 2) Entretien :

Le nettoyage du platelage peut être effectué deux fois par an à l'aide d'un balai brosse, jets d'eau ou nettoyeur haute pression à environ 50 cm du support.

**ATTENTION :** Les plots MRS T.V.R sont étudiés pour une circulation piétonne et non pour les manœuvres de voitures et camions.



**Service Technique : Denis & Jean-Marie ONFRAY**  
Tél : 02 43 68 35 02 - im@or53.fr



# Ouest Réparations Résines

Route de Changé - RD 162  
53240 SAINT JEAN SUR MAYENNE  
Tél. : 02 43 68 35 02  
E-mail : [jm@or53.fr](mailto:jm@or53.fr) - Site : [www.or53.fr](http://www.or53.fr)  
SARL au capital de 24 000 € Siret - RC 330 825 191 000 35 APE 515 L  
N° TVA FR 06 330 825 191 TVA acquittée sur Débit

ÉQUIPEMENTS  
MARINE  
INDUSTRIE  
COLLECTIVITÉS  
BÂTIMENT

Systèmes Profilés de Composants Antidérapants  
Plots MRS T.V.R

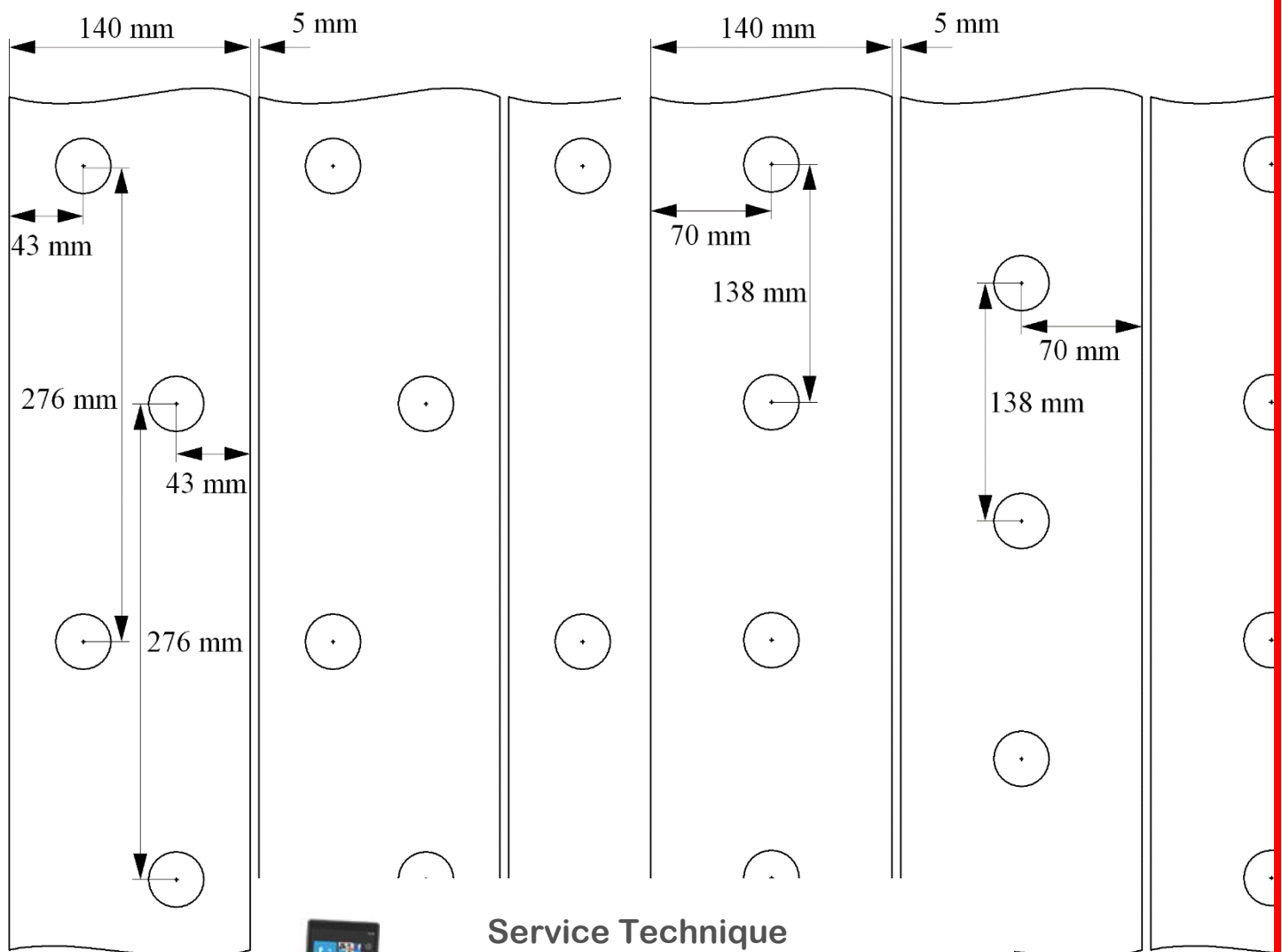
## Vue de dessus PVD1

Calepinage : 50 plots par m<sup>2</sup>

Ou

2 lignes de plots par lame

1 ligne de plots par lame



Service Technique  
Denis & Jean-Marie ONFRAY  
Tél : 02 43 68 35 02  
[jm@or53.fr](mailto:jm@or53.fr)