



## 2/200 SODINGEN

Matrice fonctionnelle créant une surface de béton lisse avec une apparence de sable fin sans reliefs visibles. La surface de béton atteint la classe de résistance au glissement R13.

### DIMENSIONS

Usages	Dimensions (mm)	Numéro de Référence
100	▲ 6000 × ► 3000	C 2200
50	-	-
10	-	-

Classement de la résistance au glissement R 13

Les matrices en version 100 emplois sont livrées dans une dimension individuelle dans les dimensions maximales indiquées.

Les largeurs spécifiées des matrices de 10 et 50 emplois sont une cote fixe et assurent la continuité de la structure dans le cas de structures linéaires. La direction longitudinale de la structure est variable et peut être commandée de 1 m par pas de 10 cm jusqu'à la dimension maximale.



# RECKLI FRANCE HEADQUARTERS

Avez-vous des questions concernant nos produits? Contactez-nous! Vous pouvez nous appeler:

**+33 1 47 27 49 18**

RECKLI France S.A.S  
58, avenue Charles De Gaulle  
92200 Neuilly-sur-Seine  
FRANCE  
Mail: [info@reckli.fr](mailto:info@reckli.fr)  
[www.reckli.com](http://www.reckli.com)