

# SABOT DE TRAÇAGE MANUEL

Pour les opérations manuelles de plus petite envergure et les espaces étroits, Borum propose une solution flexible et facile d'utilisation, le sabot de traçage.

Les sabots de traçage manuels BORUM sont destinés au matériau thermoplastique. De façon générale, les sabots manuels Borum sont utilisés pour réaliser de petits travaux manuels tels que les travaux de réparation et entretien, les passages piétons, les flèches et les marquages des zones de parking. En plus d'être simples d'utilisation, les sabots de traçage manuel Borum permettent de ne pas perdre de temps lors de chargement et de déchargement.



Les sabots de traçage manuel Borum peuvent servir au marquage d'une ligne allant de 10 cm jusqu'à 60 cm ou d'une double ligne de 10 cm et cela, en un seul passage. L'épaisseur de la ligne peut aller de 1,5 mm à 5 mm. Un produit antidérapant peut être prémélangé afin de rendre le marquage moins glissant.

## TAILLES STANDARD

Sabot de traçage manuel 5 cm  
(volume approx. 2 litres)

Sabot de traçage manuel 15 cm  
(volume approx. 6 litres)

Sabot de traçage manuel 30 cm  
(volume approx. 12 litres)

Sabot de traçage manuel 10 cm  
(volume approx. 4 litres)

Sabot de traçage manuel 20 cm  
(volume approx. 8 litres)

Sabot de traçage manuel 40 cm  
(volume approx. 16 litres)

Sabot de traçage manuel 10+10 cm  
(volume approx. 10 litres)

Sabot de traçage manuel 24 cm  
(volume approx. 9 litres)

Sabot de traçage manuel 50 cm  
(volume approx. 20 litres)

Sabot de traçage manuel 12 cm  
(volume approx. 5 litres)

Sabot de traçage manuel 25 cm  
(volume approx. 10 litres)

Sabot de traçage manuel 60 cm  
(volume approx. 24 litres)

Borum | Højvangsvej 10, Hadbjerg | DK-8370 Hadsten | Tél. +45 87 613 213 | Fax +45 87 613 214  
info@borum.as | www.borum.as