

Mit Mausklick gelangen Sie zum [Blaetterkatalog]

## KIT DE PAVEUR

Le kit éprouvé pour les professionnels



### TÊTU

Ce têtü à surface de frappe durcie sert à travailler ou à fendre les pierres naturelles. Il constitue un outil idéal pour tout professionnel. Poids : 1370 g

cialement durci pour empêcher la formation d'éclats. Grâce à une répartition de charge optimale, il tourne facilement dans la main.

### TABOURET DE PAVEUR

Tabouret solide assurant un travail plus confortable pour les grandes surfaces. Une position assise appropriée permet de soulager le dos.

### MARTEAU DE PAVEUR

Ce marteau de paveur est utilisé par les professionnels depuis plusieurs décennies. Il est spé-

## EQUERRE A COMBINAISON

Pour angles internes et externes



Relever l'angle à l'aide de l'équerre à combinaison, le reporter sur la dalle, marquer, couper et les deux morceaux sont prêts. Cet outil permet de mesurer les angles et

de les reporter sur l'ouvrage. La valeur alpha ( $\alpha$ ) se lit sur la moitié gauche et la valeur beta ( $\beta$ ) sur la moitié droite de la règle.

## RACLETTE EN CAOUTCHOUC-MOUSSE

Idéale pour introduire et lisser le mortier de jointoiment



- Fabrication très solide
- Rail métallique zingué, angles arrondis
- Emmanchement
- Caoutchouc mousse de qualité supérieure, double lame
- Disponible avec ou sans manche

## BANDE D'ÉPONGE

Bande de rechange pour appareils Schwammfix (avec ou sans armature)



Bande d'éponge pour appareils Schwammfix. Les bandes d'éponge sont disponibles avec ou sans armature.

Le modèle avec armature possède une trame centrale en plastique qui rigidifie la mousse. Ainsi renforcée, la bande d'éponge offre une longévité et une résistance accrues en usage normal.

La version sans armature est moins dure et nettoie mieux grâce à une mousse plus souple. Elle est toutefois moins résistante.

## ANTI-MOUSSE

Produit anti-mousse pour l'eau de rinçage de l'appareil Schwammfix



Produit anti-mousse pour l'eau de rinçage de l'appareil Schwammfix. En ajoutant un bouchon d'anti-mousse à l'eau de rinçage, celle-ci moussera beaucoup moins lors du

nettoyage de la surface des pierres naturelles. Ainsi, les taches d'eau/ciment appartiennent définitivement au passé.