

CONSEIL PRATIQUE

F

Carreau de mosaïque



Articles utilisés:

36 097 000	Moule carreau	1 pièce
34 410 102	Poudre à mouler Raysin 200	350g
61 216 31	Baguettes en bois	
14 861 572	Silky Glas Mélange de mosaïque, mat	1 boîte
33 385 00	Colle pour mosaïque	1 pièce
14 601 00	Pâte de joint blanche	1 pièce

Tu as encore besoin de:

69 078 000	Papier abrasif, grainage 400
89 288 00	Règle en aluminium, 30 cm
38 032 00	Spatule en métal avec pointe flexible

De l'eau, balance de cuisine, cuve pour mélanger, éponge



Instructions

Faire les carreaux

1 Pour éviter que le carreau ne soit coulé de manière oblique, il est nécessaire de travailler sur une surface horizontale et stable. Délayer 350 g de poudre à mouler Raysin 200 dans 100 g d'eau, mélanger uniformément à l'aide d'une baguette en bois et verser dans le moule carreau.

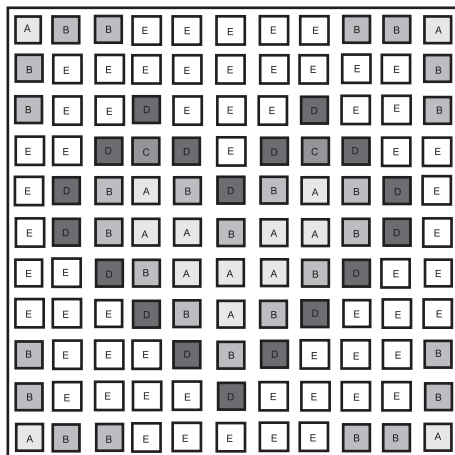
2 Retourner le moule après environ une heure et démouler soigneusement le carreau. Maintenant, les bords peuvent être travaillés un peu avec le papier abrasif.

3 Laisser sécher complètement le carreau démoulé, de préférence pendant la nuit.

Façonner les carreaux avec de la mosaïque

4 Placer d'abord les pierres de mosaïque sur le carreau, comme indiqué sur le modèle. Si le motif correspond avec celui du modèle, les pierres individuelles peuvent être collées avec de la colle pour mosaïque. Pour ce faire, utiliser une quantité de colle pour mosaïque de la taille d'un pois par pierre. Enfin, redresser les lignes verticales et horizontales avec la règle en aluminium. Laisser sécher le tout pendant la nuit.

5 Délayer la pâte de joint de quatre parties de poudre à deux parties d'eau et mélanger vigoureusement avec une baguette en bois. Ensuite, répandre le coulis avec la spatule en métal dans les joints, essuyer le coulis restant avec une éponge humide jusqu'à ce que les petites pierres soient claires. Laisser bien sécher.



Rayher.

WWW.RAYHER.COM

© 2019, Rayher Hobby GmbH

Vous trouverez les spécifications des matériaux et les instructions sur notre site internet sous Idées créatives.