



Bio-inspiré - Circulaire - Local - Collaboratif

MATÉRIEL STABOBLOC
Réf
Unité

Poignée massette (14-19)		pce
Godet de jointement		pce
Plateau de jointoiment droit		pce
Plateau de jointoiment gauche		pce
Truelle		pce
REGLETTES STABOBLOC AVEC FAUX JOINTS		
Réglette pour Stabobloc d'épaisseur 14-19-35 cm de 17 mm - Modulation du mur 199 mm - Joint 9 mm	N°8	pce
Réglette pour Stabobloc d'épaisseur 14-19-35 cm de 18 mm - Modulation du mur 200 mm - Joint 10 mm	N°5	pce
Réglette pour Stabobloc d'épaisseur 14-19-35 cm de 20 mm - Modulation du mur 202 mm - Joint 12 mm	N°6	pce
Réglette pour Stabobloc d'épaisseur 14-19-35 cm de 23 mm - Modulation du mur 204 mm - Joint 14 mm	N°7	pce
Réglette pour Stabobloc d'épaisseur 9 cm de 17 mm - Modulation du mur 200 mm - Joint 10 mm	N°9	pce
Réglette pour Stabobloc d'épaisseur 9 cm de 21 mm - Modulation du mur 202 mm - Joint 12 mm	N°10	pce
REGLETTES STABOBLOC A JOINTS MINCES (encastrement latéral)		
Réglette pour Stabobloc d'épaisseur 14 cm de 18 mm - Modulation du mur 100 mm - Joint 10 mm	N°1	pce
Réglette pour Stabobloc d'épaisseur 14 cm de 20 mm - Modulation du mur 202 mm - Joint 12 mm	N°2	pce
Réglette pour Stabobloc d'épaisseur 14 cm de 17 mm - Modulation du mur 199 mm - Joint 9 mm	N°3	pce
Réglette pour Stabobloc d'épaisseur 14 cm de 16 mm - Modulation du mur 198 mm - Joint 8 mm	N°4	pce



POIGNEE MASSETTE



PLATEAU DE JOINTOIMENT



GODET DE JOINTOIMENT



REGLETTES DE DOSAGE

V01/2023.01.01