



Silentboard GKF 12.5 62	ensions mm
12.0	5 x 2500

Les panneaux acoustique Knauf Silentboard GKF sont utilisés dans tous les domaines de l'aménagement intérieur et la mise en conformité des systèmes de cloisons sèches avec les exigences en matière de protection contre l'incendie et les normes les plus élevées des systèmes répondant aux exigences en matière de protection contre l'incendie et d'isolation acustique maximale exigences.



	Epaisseur mm	Dimensions mm
Aquapanel Indoor	12.5	900 x 1250

AQUAPANEL Cement Board Indoor est 100 % résistante à l'eau et constitue un support de carrelage solide et résistant pour des locaux humides/mouillés comme par ex. les salles de bains domestiques, douches publiques, cuisines, piscines et locaux professionnels.



	Cartouche	pces / paq.
Aquapanel colle pour joints	310 ml	20 cartouche

Consommation: env. 50 ml/m2 (ca. 25 ml/m joint)

env. 6.5 m2/cartouc. (dim. plaque 900 x 1250 mm)



	Longueur mm	pces / paq.
Vis Aquapanel Maxi SN	39	500
The Angle and an arrangement of the Angle and an arrangement of the Angle and Angle an	O,	000

La vis Maxi SN d'AQUAPANEL® a été spécialement créée pour fixer les éléments AQUAPANEL® Cement Board sur des sous-structures en bois et en métal (épaisseur du métal de 0,6 à 0,7 mm).



	Longueur mm	pces / paq.
Vis Aquapanel Maxi SB	39	250 pces
auto-percantes	•	

FISCHER SYSTEM TECHNIK AG Niederfeldweg 1 CH - 4144 Arlesheim Tel. +41 61 482 28 80

www.fischersystemtechnik.ch