



ΤΣΙΜΕΝΤΟΕΙΔΗ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΕΠΙΣΚΕΥΩΝ & ΧΥΤΕΥΣΕΩΝ  
ΟΔΗΓΟΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

**BUILDING TRUST**



# ΟΔΗΓΟΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

## ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΩΝ ΘΙΞΟΤΡΟΠΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

**BUILDING TRUST**



Πεδίο Εφαρμογής	SikaRep®-300 Classic	SikaRep®-400 Extra	Sika MonoTop® Dynamic HP	Sika MonoTop®-627 HP	Sika MonoTop®-412 NFG
Επισκευές ακμών σε εξώστες	**	**	*	*	–
Επισκευή επικάλυψης οπλισμού σκυροδέματος	***	**	***	**	***
Εφαρμογή σε έργα υποδομής	*	**	***	***	***
Φινίρισμα / Αισθητικό αποτέλεσμα	**	*	***	*	***
Τοπικές επισκευές	***	***	**	–	*
Εφαρμογή με ψεκασμό	*	**	***	***	***
Επισκευές πριν την εφαρμογή συστημάτων FRP (ΙΩΠ)	–	**	***	***	***
Δυσμενές / Επιθετικό περιβάλλον	*	*	***	**	***
Παραθαλάσσιες περιοχές / Προσβολή από χλωριόντα	–	*	***	***	***
Πάχος εφαρμογής σε mm ανά στρώση (min – max)	5-20	5-35	5-30 έως 45 με εκτόξευση	15-80 έως 100 με εκτόξευση	5-50
Πιστοποιήσεις	EN 1504-3 R3	EN 1504-3 R4	EN 1504-3 R4	EN 1504-3 R4	EN 1504-3 R4

# ΟΔΗΓΟΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΕΓΧΥΤΩΝ ΤΣΙΜΕΝΤΟΕΙΔΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

BUILDING TRUST



Πεδίο Εφαρμογής	SikaGrout®-212 Classic	SikaGrout®-312 HP	Sika MonoTop®-634 HP	SikaGrout® HT System	Sika® Patch-5
Επισκευές σε δάπεδα	*	**	***	*	***
Αύξηση διατομής σε Υποστυλώματα / δοκάρια	*	**	***	*	-
Αγκυρώσεις	***	***	*	***	-
Χυτεύσεις ακριβείας	***	***	-	**	-
Επισκευές αρμών	-	**	*	-	**
Πρώιμες αντοχές	*	*	-	*	***
Εκτεταμένες επιφάνειες	*	**	***	***	**
Τοπικές επισκευές (οριζόντια)	-	*	**	*	***
Αντοχή σε τριβή	-	*	***	-	***
Πάχος εφαρμογής σε mm ανά στρώση (min – max)	5-30	10-50	15-100	15-150	10-50
Πιστοποιήσεις	EN 1504-3 R3 EN 1504-6	EN 1504-3 R4 EN 1504-6	EN 1504-3 R4 EN 13813 EN 1504-6	EN 1504-6	EN 1504-3 R4 EN 13813

# ΤΣΙΜΕΝΤΟΕΙΔΗ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΕΠΙΣΚΕΥΩΝ & ΧΥΤΕΥΣΕΩΝ

BUILDING TRUST

