

## ■ DATENBLATT: i-CHARGE BEFESTIGUNGSMATERIAL



### ■ SCHRACK-INFO

Verschiedene Produkte sowie die Wand- bzw. Bodenbeschaffenheiten stellen hohe Anforderungen an das Montagematerial.

Für Ladesäulen der Baureihen „i-CHARGE PUBLIC“ eignet sich am Besten ein Betonfundament (Ortbeton oder Fertigteil) mit Abmessungen von zumindest 60 x 60 cm. Vor der Ladesäule muss Platz für einen Rammschutz sein, hinter der Säule ist der Schwenkbereich für die Revisionstüre einzuplanen. Von einer Montage auf Asphalt ist dringend abzuraten, da dieser bei höheren Temperaturen erweicht.

Wandladestationen können auf Ziegel-, Gipskarton- oder Betonwände montiert werden. Wichtig ist, die Tragfähigkeit der Wand sicherzustellen. Die Montage auf Metallwände oder -träger bzw. auf Holz ist mit diesem Befestigungsmaterial nicht möglich.

Die Befestigungsmaterialien können einzeln oder im Set bestellt werden.

### ■ TECHNISCHE DATEN

Bestellnummer	EMGMAB10	EMGMBS08	EMGMDS08
Material	Edelstahl A4	Stahl verzinkt	Edelstahl A2
Montage	Schlaganker	Betonschraube	Set, 2 Dübel und Schrauben
Abmessungen	M10, 95 mm	8x80 mm	8x65 mm
Gewicht	60 g	30 g	30 g

### ■ EIGNUNG

Bestellnummer	EMGMAB10	EMGMBS08	EMGMDS08
i-CHARGE PUBLIC	Alle Typen	-	-
i-CHARGE PUBLIC WALL	-	-	Alle Typen
i-CHARGE HOME	-	-	Alle Typen
i-CHARGE Rammschutz	EMPUBR00, EMPUBR01	EMPUBR02	-

### ■ SET-BESTELLNUMMERN

Bestellnummer	EMGMAB10	EMGMBS08	EMGMDS08
EMPUBSET--	4 Stück		
EMHOMSET-- (für HOME und PUBLIC WALL)			2 Stück (4 Schrauben)
EMPUBROSET	8 Stück		
EMPUBR2SET		3 Stück	-

Im den Sets sind die für die jeweiligen Produkte benötigten Befestigungsmaterialien in genauer Menge enthalten.