

... seit über 40 Jahren +

KRASO®

EINFACH + DICHT

Alle Rechte an den Zeichnungen und Konstruktionen sind Eigentum der KRASO GmbH & Co. KG. •
Die Vervielfältigung und Weitergabe der Zeichnungen sowie anderweitige Nutzung bedürfen unserer schriftlichen Zustimmung. •



KRASO® Bauherren - Komfortpaket - Boden - Garten Montageanleitung

KRASO GMBH & CO. KG
Baumannweg 1 | 46414 Rhede
T +49(0)28 72 - 95 35-0
info@kraso.de | **KRASO.de**

3.1-MA.DE-v1.1-09.24-SB.DK



KRASO® BKP
 - Boden - Garten = 1 Sparte
Adaptierbar!
 Lässt sich mit weiteren Sparten
 kombinieren! Auch mit der
 Hauseinführung
KRASO® BKP - Boden!

KRASO® Bauherren-Komfortpaket - Boden - Garten

Einsparten-Hausausführung für Strom, Wasser oder Telekommunikation bei nicht unterkellerten Gebäuden inkl. Kabelschutzrohr (DN 75, 10 Meter), inkl. Installationssets für Strom + Telekommunikation.
 | WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2, DIN 18533 W1.1-E

1. Dichtungsring über das Kabelschutzrohr führen und stehend in das zweite Wellental einsetzen. Dichtungsring mit Gleitmittel versehen. Kabelschutzrohr bis zum Anschlag in das Bodenplattenelement schieben.
2. Gestellaufbau - Trägerstangenpaar in die Steckverbinder vom Standfuß stecken. Das fertige Bodenplattenelement auf den Standfuß schieben und die Flügelschrauben anziehen.
3. Aushub für KRASO® Bauherren-Komfortpaket - Boden - Garten erstellen. OKRF = Oberkante Rohfußboden.
4. KRASO® Bauherren-Komfortpaket - Boden - Garten mithilfe eines Schnurgerüsts ausrichten und mit einer Wasserwaage kontrollieren. Umlaufend müssen 50 mm Abstand zur späteren fertig verputzten Wand bestehen. Die Oberkante des KRASO® Bauherren-Komfortpakets - Boden - Garten ohne KRASO® BKP Estrichaufsatz bildet die OKRF. Flügelschrauben lösen, Höhe an OKRF anpassen und Flügelschrauben wieder anziehen.
5. Grube komplett füllen und Bodenplatte betonieren. Die umlaufende, druckwasserdichte KRASO® Vierstegdichtung muss in die Bodenplatte einbetoniert werden.
6. Schutzkleber entfernen. **Bei Bedarf:** Bodenplattenabklebung nach Herstellerangaben anarbeiten.
7. Bauzeitschutzdeckel entfernen und Lippenring reinigen. Höhenfixierung über den KRASO® BKP Estrichaufsatz schieben und mit Gleitmittel versehen.
8. KRASO® BKP Estrichaufsatz einstecken. Mithilfe der Höhenfixierungen positionieren und festziehen. Wichtig: KRASO® BKP Estrichaufsatz mit Markierung auf Oberkante Estrich bringen.
9. Estrich verlegen und Schutzfolie entfernen.
- 10.* Einführung der Medienleitung und der Sekundärdichtung von der Gebäudeinnenseite. Sekundärdichtung mithilfe der Scheibentechnik an Medienleitung anpassen.
11. Medienleitung ausführen, den Endstopfen anpassen und das Schlauchende damit verschließen.
12. KRASO® BKP Dichteinsatz über die Medienleitung bis in den Estrichaufsatz schieben. Schneidschrauben gleichmäßig in die Kernlöcher eindrehen.

