

## Verkäuferwissen Kompakt – RC2 Übersicht

Bei RC2 Prüfungen handelt es sich um Prüfungen eines kompletten Elementes, z.B. einer Tür oder eines Fensters mit allen Komponenten.

Für die Herstellung eines solchen Elements können folgende Beschläge und Befestigungsmittel verarbeitet werden. Diese haben den Nachweis der einbruchhemmenden Eigenschaften nach RC2, bzw. SK2 erbracht.

Produktbeschreibungen mit Hinweis auf RC 2 der Hersteller, bzw. Prüfinstituten, siehe TOPF Onlineshop oder LAN-Disk Verkäuferwissen Kompakt.

EJOT Rahmenankerschraube  
GU Hebeschiebetürbeschlag  
GU Oberlichtbeschlag F200  
GU Parallelschiebe-Kippbeschläge 150  
GU Parallelschiebe-Kippbeschläge 200  
GU Türverschluß Automatik mit A-Öffner  
GU Türverschluß Automatik  
GU Türverschluß Massivriegel  
GU Türverschluß Massivriegel und Rollzapfen  
GU Türverschluß Schließhaken  
GU Uni Jet Dreh-und Drehkippbeschläge  
GU Vorbauzarge  
Hoppe Schutzgarnituren SK 2  
ILLBRUCK Kleber DG210 (Verglasung)  
ILLBRUCK Kleber SP351 (druckfeste Verklotzung, Spritzklotz)  
ILLBRUCK Vorwandmontage  
KNELSEN EL-Anker Flachstahl  
KNELSEN EL-Anker U-Profil  
KNELSEN FMW-U-Profil  
KNELSEN W-Anker  
KNELSEN WU- und WM-Anker  
SIEGENIA Einbruchhemmende Eigenschaften eines Holzfensters  
SIEGENIA Einbruchhemmende Eigenschaften eines Kunststofffensters  
TOPFORM Fenstergriffe abschließbar 100Nm für RC2  
TOPFORM Fensterrahmenschraube  
TOPFORM Schutzbeschläge für die Tür (ES) SK2