

Vergleich der Leistungsfähigkeit der aktuell am Markt erhältlichen Dauerankersysteme

	isorocket	Gelog	Henning	Halfen	Eisenreich	Dr. Grau	Alfix	Koro	Scaфом
Zulassung für Beton (als Komplettsystem)	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Zulassung für Mauerwerk (als Komplettsystem)	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Nachweis der Ankerlasten aufgrund statischer Berechnungen (ohne Mauerwerkseinbindung)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DIN 4426 konform im Gesamtsystem (inkl. Mauerwerkseinbindung)	✓	✗	✓ <small>(nur Beton)</small>	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Verkauf ausschließlich als komplettes System (inkl. aller notwendiger Komponenten und zugelassenem Befestigungsmaterial)	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗
Alle Wandaufbauten (WDVS, VHF, 2-schaliges Mauerwerk) mit einem System möglich	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Wandaufbauten bis 400 mm	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Platzierungshilfe für Fugendichtband	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Wärmebrückfrei verschließbar	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Verschlussstopfen leicht zu öffnen	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Praxistaugliche Wiederbelegung möglich (unabhängig vom Gerüsttyp und Rastermaßen)	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Tolles Produktdesign ;-)	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗

FAZIT: Nur der **isorocket®** Dauergerüstanker zeigt sich als absolut ausgereiftes und praxistaugliches Gesamtsystem zur vollumfänglichen Umsetzung der Anforderungen nach DIN 4426. Dies wird insbesondere durch die Zulassung für Mauerwerk und Beton nachweislich dokumentiert. Darüber hinaus schafft das Verankerungssystem mit der Erweiterung **XtensionKit** ideale Voraussetzungen, damit ein wesentlicher Aspekt der DIN-Norm – die x-beliebige Wiederbelegung von Dauerankern – bequem im täglichen Bauprozess umsetzbar wird. Das leistet aktuell kein anderes Produkt am Markt.

Anmerkung

Sehr geehrte LeserInnen, KundInnen und MitstreiterInnen,

dieser Systemvergleich ist nach bestem Wissen und Gewissen und in mühevoller Recherchearbeit erstellt worden. Es kommt erschwerend hinzu, dass bei vielen Konkurrenzprodukten der Zugang zu konkreten Informationen doch sehr sperrig ist. Doch das unterstreicht, unserer Meinung nach, umso mehr die Notwendigkeit der hier vorliegenden Übersicht. Wir sehen es als besonders wichtig an, dass sich alle am Bau beteiligten Gewerke, die sich mit dieser Thematik beschäftigen „müssen“, einen schnellen Überblick verschaffen können und möglichst einfach unterstützende Hilfe bei der Entscheidungsfindung bekommen.

Sollten wir also die eine oder andere fehlerhafte Angabe in unserem Systemvergleich vermerkt haben, so bitten wir um eine entsprechende Richtigstellung unter der Mail-Adresse:

info@isorocket.de

Selbstverständlich werden wir fehlerhafte Angaben umgehend korrigieren.