



FAKTEN

u. a. der Bauherren-Schutzbund e. V. dokumentiert seit vielen Jahren eine Zunahme von Mängeln bei der erdberührten Bauwerksabdichtung. Für eine Veränderung dieses Zustandes ist es erforderlich, sich endlich mit den mängelauslösenden Entstehungskriterien zu befassen:

1. UNTERGRUND,
2. einzusetzendes MATERIAL,
3. EINBAU bei zunehmendem FACHKRÄFTEMANGEL
4. WETTER

Abdichtungsmaterial sollte Baustellenbedingungen entsprechen, um die bekannten, sich immer wiederholende Mängel gar nicht erst entstehen zu lassen. Architekten, Ingenieure, Bauherren und Bauhandwerker müssen sich zugelassener, diy-tauglicher Produkte bedienen, die solche mängelverhindernden Eigenschaften besitzen

- Radondichte Normabdichtung, 1-lagig NICHT selbstklebend
- Großflächiger, einfacher Einbau, auch im FrischBetonVerbund
- wetterunabhängig, sichtkontrolliert-außenliegend
- schichtdicken- und wartezeitenunabhängig
- Rißklassenfrei, beschädigungsresistent, Hinterlaufsicher
- Einbau unter der Bodenplatte oder der Bodenplattenrandschalung incl. Hohlkehle
- Keine Nachschachtung der immer viel zu engen und vermüllten Arbeitsräume im unteren Bereich zur Aufnahme einer Abdichtung.
- einfacher, sauberer & eigenleistungs(diy)gerechter Einbau und auf Wunsch nach Plan eine keller genau zugeschnittene Vorfertigung ab Werk

K-SEAL®3in1

1. 1-lagige Normabdichtung
2. kraftschlüssig im FrischBetonVerbund
3. Radondicht

Kunststoffbahnenabdichtung nach K-WANNE Richtlinie für alle Keller, auf jedem Mauerwerk - ohne Unterputz. Bei nachträglicher Sanierung von Innen (Wanne in Wanne) und großflächiger Außensanierung und mit einfachen, sicheren sowie schnittstellenlösenden Ergänzungsprodukten

TECHNISCHE DATEN

1,7 mm (2 mm) Gesamtstärke / 1,20 m breit / ca. 25,00 m lang / ca. 30 m² pro Rolle / ca. 44 kg pro Rolle Höhe der Bodenplattenrandbahn 30/40/60 cm oder nach Vorgabe.

www.DichtKeller.de

K-SEAL®RB

sind Keller aus WU-Beton mit innenliegender Abdichtung - bei vorhandenem und sich immer stärker entwickelndem Fachkräftemangel - noch zeitgemäß ?

Eine einfache, einlagige, außenliegende-Dichte Haut für alle Keller ist die Antwort !

K-SEAL®3in1

K-SEAL®RB

Nach K-WANNE "Richtlinie für die Abdichtung erdberührter Bauwerke mit Kunststoffbahnen" in Verbindung mit den PGÜB (Prüfgrundsätze für Bauwerksabdichtung im Übergang auf Bauteile aus Beton mit hohem Wassereindringwiderstand)

Bei K-SEAL®3in1 sind Einbau- und Kostenvorteile schon im Namen enthalten:

1. Normabdichtung
2. Radondicht
3. FBV (FrischBetonVerbund)

K-SEAL®3in1 und K-SEAL® RandBahn gibt's nicht im Handel, aber mit Einweisung. DichtKeller wirkt - mit seinem einfachen, einlagig-großflächigen Format - nicht nur dem sehr lange bekannten und mängelauslösenden Fachkräftemangel entgegen, der gerade durch immer höhere Anforderungen, DIN Ansprüche, Regularien doch regelrecht beflügelt wird. Hier hilft unser Angebot einer kostenlosen Beratung durch: BfBauDicht, die Beratungsstelle für eine mängelreduzierte, erdberührte Keller-Bauwerksabdichtung +49 (0) 5551 91 91 22 mit den konkreten Lösungsvorschlägen statt sehr oft nur die Verwirrung stiftenden Antworten in manch sog. Bauexperten-Forum.

Mit K-SEAL in Verbindung mit unseren DichtKeller Schnittstellen-Lösungen entfallen:

Wassereinwirkungsklassen
Rissklassen
Rissüberbrückungsklassen
Drainagen
Spülschächte
Fugenbleche/Sternrohre
Futterrohre
Ringraumdichtungen mittels Anpressdruck,
Mauerkragens,
teure Los-Festflanschausführungen



©2018 BfBauDicht / Kenotec / bau-connection / DichtKeller

info@bau-connection.de • +49 (0) 4791 - 80 792 94 • +49 (0) 152 - 3 18 46539 • www.bau-connection.de

info@dichtkeller.de • +49 (0) 5551 919122 • +49 (0) 175 7227374 • www.dichtkeller.de

Seite 2 von 2