

Speciální lepidlo

Okumul Ki Fix

- použití jako systémové lepidlo pro pásy **Kiesel Dichtbahn**, těsnicí manžety **Dichtmanschetten** a pásy **Dichtband**
- možnost aplikace válečkem
- vodonepropustné
- rychle vytvrzuje
- má certifikát všeobecného použití ve stavebním díle
- použití v interiéru

Popis produktu

Speciální dvousložkové lepidlo (pastovitá disperze a cementový reaktivní prášek) s velmi nízkými emisemi, bez obsahu rozpouštědel. Lepidlo je vhodné pro lepení těsnicích pásů **Kiesel Dichtbahn** a jejich přesahů a systémových komponent, např. pásy **Kiesel Dichtband (Basic)**, rohové tvarovky pro vnitřní a vnější rohy **Kiesel Innen- und Außenecken (Basic)** a těsnicí manžety **Kiesel Dichtmanschetten**. V kombinaci s izolačními pásy **Kiesel Dichtbahn** vytváří kontaktní izolaci (AIV-B) vhodnou pro použití v prostorách s třídou účinku vody W0-I, W1-I, W2-I a W3-I** bez chemického namáhání. Lze používat na savých i nesavých podkladech.

Příprava podkladu

Podklad musí být vyzkoušen a připraven podle VOB díl C, DIN 18352 a podle současného stavu úrovně techniky. Před lepením těsnicích pásů **Kiesel Dichtbahn** je nutno ve zvláštním pracovním kroku odstranit z povrchu případné nerovnosti, díry, hnízda nebo trhliny pomocí výrobků **Servocret RS** nebo **Servocret RS-N**. Podklad musí mít takovou rovinnost, aby po ním při lepení nezůstávaly dutá místa. Savé podklady je nutno nejprve opatřit přednátěrem **Okatmos® UG 30** nebo **Okatmos® DSG**. Silně savé podklady opatřete dvojnásobným základovým nátěrem **Okatmos® DSG** (1:1 a nezředěný).

Je nutno dodržovat pokyny uvedené v technických listech všech současně použitých výrobků.

Zpracování

Složku B (prášek) nasypete do plastového kbelíku se složkou A (disperze) a pomocí elektrického mísidla míchejte, dokud ze směsi nezmizí hrudky. Při lepení těsnicích pásů **Kiesel Dichtbahn** se speciální lepidlo **Okumul Ki Fix** nanáší na podklad v rovnoměrné krycí vrstvě nejlépe pomocí válečku **Kiesel Ki Fix Rolle**. Alternativně lze lepidlo nanášet také zubovou stěrkou velikost TKB B1. Těsnicí pásy **Kiesel Dichtbahn** se do připraveného lepidlového lože vloží ihned ještě před tím, než se začne na povrchu lepidla vytvářet zasychající film a pomocí hladítka **Kiesel Ki Fix Board** se zatlačí. Pod těsnicími pásy nesmí zůstat

vzduchové bubliny a dutiny. V rozích, koutech a v místech napojení se stejným způsobem celoplošně a bez vzduchových bublin a dutin nalepí lepidlem **Okumul Ki Fix** pásy **Kiesel Dichtband (Basic)**, případně těsnicí tvarovky pro vnitřní a vnější rohy **Kiesel Dichtecken (Basic) innen/aussen** a pro utěsnění prostupů potrubí a podlahových vpustí se nalepí podlahové a stěnové těsnicí manžety **Dichtmanschette „Wand“** a **„Boden“**.

Technické údaje

Barva	disperze bílá / reakční prášek světle šedá
Poměr míchání	5 kg Okumul Ki Fix prášková složka 5 kg Okumul Ki Fix disperzní složka (1 : 1 hmotnostních nebo objemových dílů)
Použití	Interiér, na stěnách a podlaze
Teplota zpracování	+5 °C až +25 °C (teplota podkladu)
Doba použitelnosti rozmíchaného lepidla *	cca. 60 minut
Doba pro uložení do lepidlového lože*	ihned vložit do lepidlového lože
Možnost pokládky podlahové krytiny*	Po cca. 80 minutách na savých podkladech Po cca. 12 hodinách na nesavých podkladech
Konečná pevnost*	Po cca. 24 hodinách
Podlahové vytápění	vhodné
GISCODE	složka A: D1 podle TRGS 610 složka B: ZP 1 - nízký podíl chromátů podle TRGS 613
EMICODE	EC 1 ^{Plus}
Skladování	Složka A: chránit před mrazem, skladovat v suchu, skladovatelnost cca. 12 měsíců Složka B: chránit před mrazem, skladovat v suchu, skladovatelnost cca. 6 měsíců

* Při 20°C a 65% relativní vzdušné vlhkosti.
Vyšší teploty a nižší vzdušná vlhkost tyto hodnoty zkracují, nižší teploty a vyšší vzdušná vlhkost je odpovídajícím způsobem prodlužují

** Při použití jako nestandardní konstrukce prosíme nejprve konzultujte s aplikačními technikami Kiesel

Kiesel Bauchemie GmbH u. Co. KG
Wolf-Hirth-Straße 2
D-73730 Esslingen
Telefon: +49 711 93134-0
Telefax: + 49 711 93134-140
www.kiesel.com

KIESEL, s.r.o.
K Hrušovu 292/4
102 00 Praha 10 - Štěrboholy
Telefon: +420 607 807 000
Telefon: +420 272 019 341
www.kiesel.cz, info@kiesel.cz



Technický list

Spotřeba

Cca. 400 – 500 g/m².

Nářadí

Váleček **Kiesel Ki Fix Rolle**, hladítko **Kiesel Ki Fix Board**.

Čištění

Nářadí očistěte ihned po použití vodou.

Balení	Č. výrobku	EAN
44 x 5 kg plastové kbelíky (složka A)	44040	4015705440408
44 x 5 kg papírové sáčky (složka B)	43000	4015705430003
Váleček Kiesel Ki Fix Rolle šířka 18 cm	51916	4015705519166
Hladítko Kiesel Ki Fix Board	51917	4015705519173
Široká špachtle, šířka 28 cm	60336	4015705603360
Zubová stěrka B1, šířka 28 cm	51918	4015705519180

Upozornění

Uvedené údaje, zvláště návrhy na zpracování a použití našich výrobků jsou založeny na našich znalostech a zkušenostech. Z důvodu různorodosti materiálů a pracovních podmínek doporučujeme v každém případě provést dostatek zkušebních vzorků pro ověření vhodnosti našich výrobků pro zamýšlený pracovní postup a účely.

Vydáním tohoto technického listu ztrácí všechna předchozí vydání platnost.

Dbejte na dodržování pokynů uvedených v technickém listu výrobku www.kiesel.cz a v bezpečnostních listech na internetových stránkách www.kiesel.com/sidacz/.

Stav

15.04.2020/lo