



Technický list výrobku

codex Bezpečnostní těsnění

codex těsnící páska (Dichtband)

codex těsnící vnější roh (Dichteck-Aussen)

codex těsnící vnitřní kout (Dichteck-Innen)

codex těsnící manžeta na podlahu (Dichtmanschette Boden)

codex těsnící manžeta na stěnu (Dichtmanschette Wand)

Použití:

Na odborné utěsnění rohů, ukončovacích a pohyblivých spár stejně tak i prostupů potrubí při provedení připojeného utěsnění s keramickým podlahovým a obkladovým povrchem. Pro vlhkostí zatěžované stavební díly na stěně a podlaze ve vnitřním a venkovním prostředí.

Vhodné pro:

- ▶ všechny třídy zatížení vlhkostí
- ▶ tekuté utěsnění codex AX 10
- ▶ 1-K flexibilní těsnící hmotu codex NC 210
- ▶ 2-K flexibilní těsnící hmotu codex NC 220
- ▶ reaktivní utěsnění codex Epo 2000
- ▶ utěšňovací pás codex Hydrostop

Přednosti výrobku / vlastnosti:

Jedná se o elastické tvarované pryžové těsnění s tkaninovým lemem k bezešvému těsnění, které se provádí v souladu s technickým listem „Pokyny pro provádění těsnění obkladu a krytin z obkladů a dlažby v interiérech“.

Technická data:

Barva:

Těsnící páska a rohové tvarovky:	zelená
Těsnící manžety na stěnu:	bílá
Vhodné pro spáry do:	max. 50 mm
Mezní protažení:	700 %
Příčné protažení k přetržení:	100 %
Teplotní stálost:	od - 35°C do + 100°C
Odolnost proti tlaku vodní páry (mí):	60.000

Dodáváno v:

codex-těsnící páska	role 50 m
codex-vnější těsnící roh	25 ks v kartonu
codex-vnitřní těsnící kout	25 ks v kartonu
codex-těsnící manžeta na podlahu	10 ks v kartonu

codex-těsnící manžeta na stěnu 15	25 ks v kartonu
codex-těsnící manžeta na stěnu 40	10 ks v kartonu
codex-těsnící manžeta na stěnu 70	10 ks v kartonu

codex těsnící páska (Dichtband)

Zvláště vhodná pro pokračování plošného těsnění v rozích, hranách, ukončovacích a pohyblivých spárách stejně tak pro utěšňování dřevěných, okenních či fasádních spojů. Použit lze na stěnách, podlahách, venku i uvnitř.

Formát: 12 cm x 50 m, s průběžnou délkovou stupnicí k určení zbývajících množství

codex těsnící vnější roh (Dichteck-Aussen)

Vytvarované těsnění k utěsnění vnějších rohů v napojení a ukončení na těsnící pásku.

Formát: šířka 12 cm, délka raménka 15 cm

codex těsnící vnitřní kout (Dichteck-Innen)

Vytvarované těsnění k utěsnění vnitřních koutů v napojení a ukončení na těsnící pásku.

Formát: šířka 12 cm, délka raménka 15 cm

codex těsnící manžeta na podlahu (Dichtmanschette Boden)

Vytvarovaná manžeta k dokonalému utěsnění podlahové odtokové vpusti.

Formát: 42,5 x 42,5 cm

codex těsnící manžeta na stěnu (Dichtmanschette Wand)

Vytvarované těsnění se speciální pružnou zónou k dokonalému utěsnění vývodu potrubí.

Formát: Pro průměr potrubí:

12 x 12 cm	o 15 – 30 mm
15 x 15 cm	o 40 – 50 mm
25 x 25 cm	o 70 – 115 mm

Pracovní postup:

1. K vložení tvarovek je pro následné utěsnění uvažováno s použitím těsnících hmot codex. Zde tedy nanést tenkou vrstvu na podklad.
2. Tvarované těsnící prvky, pásy nebo manžety vkládáme do čerstvé těsnící hmoty a zatlačíme tak, aby nevznikly přehyby.
3. V prostoru okrajových dilatací (pěnová okrajová páska) musí ležet codex těsnící páska volně, aby se mohla pohybovat a dotvarovat.
4. U ukončovacích spár mezi stěnovými a podlahovými poli a mezi dilatačními poli dlažby a obkladů zabudovat těsnící pásku ve formě smyčky.
5. Při následném natažení těsnění codex budou těsnící pásy a manžety celoplošně přešpachtlovány a tak budou zabudovány do systému utěsnění.

Utěsnění potrubního vedení:

Při vlepení codex těsnící manžety nesmí být porušena nebo natržena pružná zóna (např. ostrými hranami stavebních ucpávek), aby bylo provedeno jisté uzavření prostupu potrubí.

Utěsnění podlahové vpusti:

Podlahová vpust' utěsněná codex těsnící manžetou na podlahu.

Manžetu vystříhnout tak, aby odpovídala průřezu upínacího kruhu a upínací kruh po osazení codex těsnící manžety na podlahu přešpachtlovat čerstvou těsnící vrstvou.

Důležitá upozornění:

- ▶ Při aplikaci uvedených codex produktů pro připojené utěsnění dbejte aktuálních informací o výrobcích codex.

Ochrana práce a životního prostředí:

codex Bezpečnostní těsnění jsou nezávadná a pachově neutrální. Platná ochranná opatření při používání codex utěšňovacích systémů jsou daná použitím platných technických listů.

Likvidace:

Prostříhané zbytky jsou stavební odpad.

Tyto údaje vychází z našich pečlivých výzkumů a zkušeností. Rozmanitost současně použitých materiálů, jakož i rozdílné podmínky na stavbách a způsoby zpracování však nemohou být námi jednotlivě kontrolovány nebo ovlivněny. Kvalita vaší práce závisí proto ve vašem odborném posouzení staveniště a správném použití výrobku. V případě pochybností provést vlastní zkoušky, nebo vyžádat technickou poradu k aplikaci. Dbejte na směrnice pro kladení od výrobce obkladu. Zveřejněním této informace o výrobku pozbývají všechny dříve vydané informace svou platnost. Aktuální znění tohoto technického listu najdete na naší domovské stránce na www.codex-x.cz.

codex | A Brand of Uzin Utz Group

UZIN s.r.o. | Českomoravská 12a | 190 00 Praha 9
Telefon +420 283 083 314 | Telefax +420 283 083 419
E-mail: info@uzin.cz | Internet: www.codex-x.cz

11.15 / LD / 11.15 / Kro