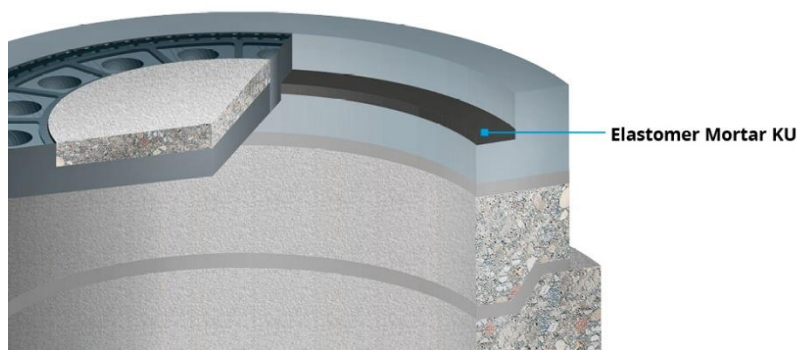






Tooteteave



Toote eelised:

-  ■ Vibratsiooni vähendav. .
-  ■ Vastupidav kemikaalidele ja mehaanilisele toimele
-  ■ Müra vähendav.
-  ■ Kiire paigaldus.

Valatav kahekomponendiline polüuretaanipõhine materjal, mis kõveneb elastseks .

DENSO Group Germany on nüüdseks juba sada aastat esindanud kogemust, kvaliteeti ja usaldusväärset korrosioonitõrje ja tihendustehnoloogiat valdkonnas. Meie rahvusvahelisel turul liidrirollis oleva ettevõtte edule pani aluse DENSO-Tape, mille me patentisime juba 1927. aastal maailma esimese torustike passiivse korrosioonitõrje tootena. DENSO Group Germany on sellest ajast peale kehtestanud ja taganud kõrgeimaid kvaliteedistandardeid oma tehnilisi trende loovate toodetega. Me teeme kogu oma arendus- ja teadustöö Saksamaal ja meie tooted ka valmivad Saksamaal. Meie töötajad viivad pidevalt ellu ohutuid individuaalseid lahendusi tihedas koostöös klientidega.

Toote kirjeldus

DENSOLASTIC®-KU on valatav kahekomponendiline polüuretaanipõhine süsteem, mis kõveneb elastseks materjaliks.

Täiteaine on lühiajaliselt diislikütusekindel ja see on ka külma- ja teesoolakindel.

Toote kasutus

DENSOLASTIC®-KU sobib kasutamiseks elastse vibratsiooni summutava kihina teedel kaablikaevude, kaevuluukide kaante all, kus see avaldab müra vähendavat toimet.

Materjali omadused

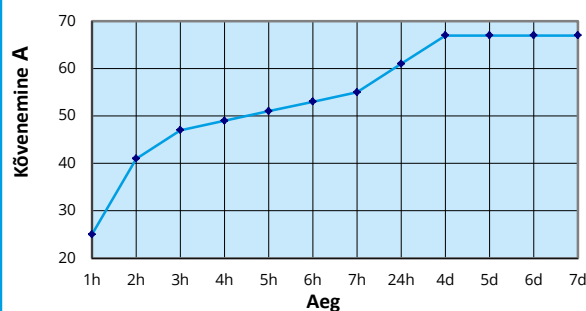
DENSOLASTIC®-KU on sünteetiline kahekomponendiline polüuretaan, mis kõveneb elastseks materjaliks. Sellel on järgmised omadused:

- Vibratsiooni vähendav.
- Vastupidav kemikaalidele ja mehaanilisele toimele.
- Püsivalt elastne.
- Pikaajaline temperatuurikindlus vahemikus -20 °C kuni +70 °C
- Veekindel, soolalahusekindel (10%), naatriumhüdroksiidkindel (5%) ja mootoriõlikindel (SAE 10 W 40).

Typical Material Parameters

Paigaldus aeg	4 min. (approx.)	
Tihedus	0.73 kg/l (approx.)	
Kõvadus A	65 ± 5	DIN 53 505
Tõmbetugevus	3.5 N/mm ² (approx.)	DIN 53 455
Pikenemine	200% (approx.)	DIN 53 544
Elastsus	40% (approx.)	DIN 53 512

Kõvenemise protsess 23 °C



Toote kasutus

Aluspind tuleb puhastada liivast, tolmust, õlist, bensiinist ja muudest lahtistest osakestest

- Puhastage toetav serv suurest mustusest.
- Kuivatage viimaks puhastatud pind näiteks gaasipõletiga.
- Puhastage toetav serv terasharjaga roostest ja pühkige siis kuivaks.
- Kruntige aluspind ja siseserv
- DENSOLASTIC®-E Primer** -iga ja laske krundil normaalselt ära kuivada (umbes 5–10 minutit).
- Katke kaanetoe siseserv TOK®-Band SK-ga (25 x 8 mm) umbes 3–5 mm kõrgemale kaevu siseservast.

Materjali segamine

- Segusuhe
A : B = 100 : 24 (kaalu järgi),
A : B = 100 : 13 (mahu järgi).

- Segage komponent A enne tööle asumist hoolikalt läbi ja lisage siis sellele komponent B.
- Segage seejärel mõlemad komponendid hoolikalt kokku (umbes 60 sekundit komplekti kuuluva seguriga).

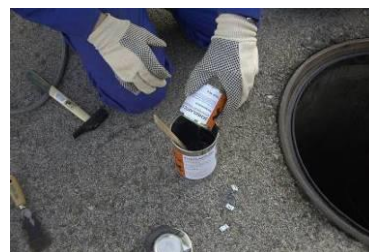
Materjali kasutusaeg on umbes 4 minutit +23 °C juures. Materjali kandevõime on tagatud 24 tunni pärast. Kõrgemal temperatuuril on materjali kasutusaeg lühem.

Toote paigaldus

- Kandke segu pärast kokku segamist ühtlaselt toetavale servale.
- Ilmast ja temperatuurist olenevalt oodake umbes 10–20 minutit, kuni segu on kuivanud, ent pole veel kõvenenud (katsuge sõrmega).
- Pind on soovitatav puistata üle talkpuudriga, aitamaks vältida kaane nakkumist kaablikaevu rõnga külge. Pange kaablikaevu kaas oma kohale ja sõitke üle selle, et see tihedalt kohale suruda.

Olge soovitud toime saavutamiseks tähelepanelik, et tagada õige ajastus segu paigaldamise ja kaane kohale asetamise vahel.

- Edaspidisteks hooldustöödeks tuleks tänavapind ja kaas märgistada (näiteks kriidiga) enne kaevu kaane eemaldamist õige istuvuse tagamiseks kaane tagasipanekul



Toote tellimise teave ja pakendamis info.

DENSOLASTIC®-KU tarnitakse pakendikomplektina 0.33 l (A + B).

Igas karbis on 4 komplekti ja 4 segamispulka.

Teised suurused on saadaval nõudmisel. Värvus hall-must.

Toote nimi	Pakendi suurus	Tellimis number	Tarne info
DENSOLASTIC®-KU	Komplekt 0.33 kg (A+B)	102 01 271	4 komplekti/karp (75 karpi/alus = 300 komplekt)

Toote hoiustamine

Säilitada suletud mahutis toatemperatuuril kuivas ja külmakindlas ruumis.

Neil tingimustel säilib DENSOLASTIC®-KU vähemalt 12 kuud alates tootmiskuupäevast

DENSO GmbH

Felderstrasse 24 | 51371 Leverkusen | Germany
Phone: +49 214 2602-0 | info@denso-group.com
www.denso-group.com



ALMVEL Group OÜ

Suurevälja tee 29; Vanamõisa 76506
Tel. +372 5102617
E-post info@teemeister.ee
Koduleht www.teemeister.ee