

DS GLEITMITTEL B05 ≡ Klzný prostriedok

DS klzný prostriedok je vyvinutý špeciálne pre tesnenia osadené na rúry a šachtové stavebné dielce z betónu.

- DS klzný prostriedok je použiteľný za každého počasia pri teplotách od -10°C až do $+50^{\circ}\text{C}$. Mráz a teplo nezhoršujú spracovateľnosť. Použitie je možné aj na mokrú rúru.
- Konzistencia a šmyková pevnosť DS mazacieho prostriedku sú tak nastavené, že optimálny sklz je zabezpečený aj na drsnom betónovom povrchu.

Osobité výhody

- Použiteľný za tepla, chladu a dažďa
- Optimálny sklz je zabezpečený aj na drsnom betónovom povrchu.
- Je priateľský voči životnému prostrediu a biologicky odbúrateľný

Materiál

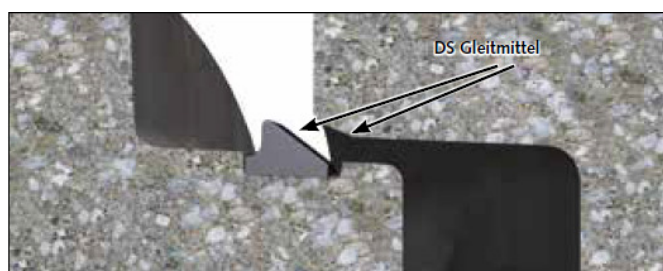
- DS klzný prostriedok vyrábaný na báze organický materiálov a inerčných anorganických plnív. Nezaťažuje životné prostredie a organické zložky sú biologicky odbúrateľné.

Montáž rúr

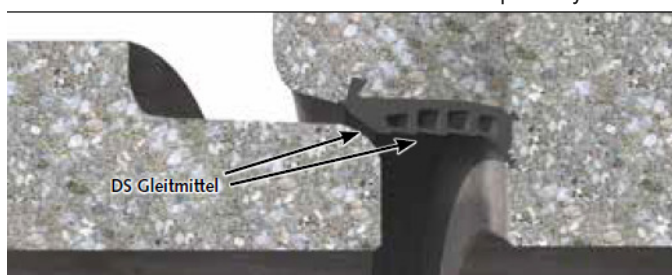
DS klzný prostriedok aplikovať najlepšie pomocou rukavice na klznú betónovú plochu v hrdle (voľne klzné tesnenie GRS), alebo na špicu (integrované tesnenie)

Dodatočné namazanie tesnenia nie je nutné, ale slúži na minimalizáciu montážnej sily. V špeciálnych prípadoch (dvojité tesnenie), prosím dodržiavať osobitné pokyny na inštaláciu!

DN	Výdatnosť 1kg DS klzný pr. B05 sa môže pohybovať cca
300	12 rúr
400	9 rúr
500	7 rúr
600	5 rúr
700	5 rúr
800	4 rúr
900	4 rúr
1000	3 rúr
1200	3 rúr



Klzné tesnenie uložené na špici rúry

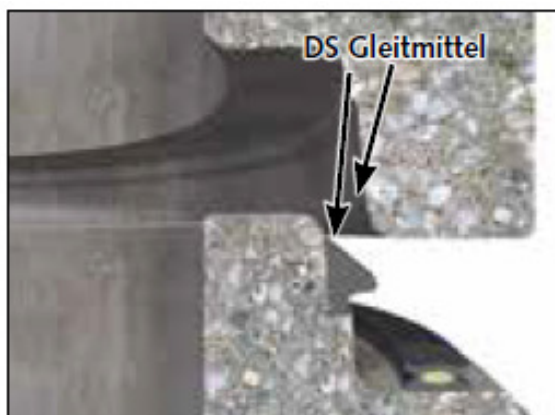


Integrované rúrové tesnenie

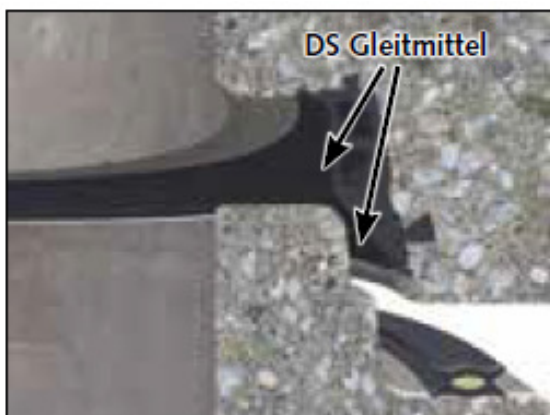
Zostavovanie šachtových dielcov

DS klzný prostriedok aplikovať najlepšie pomocou rukavice na vnútornú plochu šachtového hrdla (klzné prstencové tesnenie DS SG) alebo na špicu (integrované tesnenie DS BS 2000)

Dodatočné namazanie tesnenia nie je nutné ale slúži na minimalizáciu montážnej sily.



Príklad: voľné šachtové tesnenia



Príklad: integrované šachtové tesnenie

Spotreba pri zostavovaní šacht

DN	Výdatnosť 1kg DS klzný pr. B05 sa môže pohybovať cca
1000	7 šacht
1200	3 šachty
1500	2 šachty

Dôležité upozornenie pre použitie

Podľa DIN EN 1610 je výrobca rúr a šacht povinný dodávať okrem stavebného a tesniaceho dielu aj klzný prostriedok

Klzný prostriedok od spoločnosti DS Dichtungstechnik je výsledok mnohoročného vývoja a praktických skúseností. Vďaka špeciálnemu zloženiu je DS klzný prostriedok presne spĺňa požiadavky vyplývajúce z pokládky betónových a železobetónových rúr. Okrem výhody optimálneho sklzu pri montáži je DS klzný prostriedok plne biologicky odbúrateľný

V súlade s požiadavkami normy DIN EN 681-1 v bode 4.1.1. nemá žiadny negatívny vplyv na životnosť tesnenia. Preto Vás prosíme o porozumenie, že poskytujeme záruku na náš tesniaci materiál len ak bol spracovaný s DS klzným prostriedkom.

Kvalita FBS je zaručená len pri použití klzného prostriedku schváleného výrobcom tesnenia