

NOISE-STOP®

THE REVOLUTIONARY URBAN SOUNDPROOFING

REVOLUCIONARNA URBANA ZVUČNA IZOLACIJA

UGRADNJA KORAK PO KORAK:



KORAK 01
DVA JE BOLJE
NEGO JEDAN



KORAK 02
PODIGNUTI
POKLOPAC



KORAK 03
OČISTITI OKVIR
I POKLOPAC



KORAK 04
POZICIONIRATI
NOISE-STOP®



KORAK 05
POSTAVITI
POKLOPAC



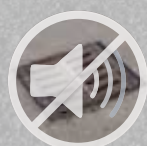
KORAK 06
PRAVILNO GA
ZATVORITI



KORAK 07
ODREZATI TRAKE
ZA POSTAVLJANE



KORAK 08
ZVUČNA IZOLACIJA
ŠAHTA/SLIVNIKA



ZLATNA PRAVILA ZA PRAVILNU UGRADNJU:

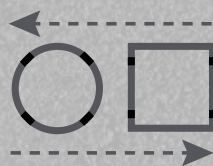
1 POSTAVITI ISPOD LEŽIŠTA POKLOPCA



2 POSTAVITI S VANJSKE STRANE POKLOP-
CA OKRUGLOG ILI KVADRATNOG OBLIKA



3 OKRUGLI ILI KVADRATNI, NE ZABORAVITE
SLIJEDITI SMJER TIJEKA PROMETA



NOISE-STOP®

THE REVOLUTIONARY URBAN SOUNDPROOFING

REVOLUCIONARNA URBANA ZVUČNA IZOLACIJA

NOISE-STOP®

KEEP CALM
AND
SOUNDPROOFING

#itgnoisestop

KAKO RADI:

KADA VOZILO PRIJEDE PREKO POKLOPCA ŠAHTA, VEĆINU PUTA, POKLOPAC SE NAGINJE IZAZIVAJUĆI NEUGODAN METALNI ZVUK "KLING-KLONG". PROBLEM JE UZROKOVAN PRIVREMENIM POMICANJEM RAZLIČITIH UKLJUČENIH DIJELOVA: OKVIRA I POKLOPCA ŠAHTA. NOISE-STOP® JE RJEŠENJE ZA AKUSTIČNO ONEČIŠĆENJE OKOLINE, SMANJUJE NAGINJANJE POKLOPCA ZBOG KOMPENZACIJE OŠTEĆENJA IZMEĐU METALNIH DIJELOVA OKVIRA I POKLOPCA ŠAHTA KOJI SU U MEĐUSOBNOM KONTAKTU.

DOSTUPNE SERIJE

SLABA BUKA – (SERIJA 15/C250) KORISTI SE ZA ZVUČNU IZOLACIJU ŠAHTOVA POSTAVLJENIH U STAMBENIM URBANIM PODRUČJIMA I PODLOŽNIH MALOM DNEVNOM PROMETU.

SREDNJA BUKA – (SERIJA 20/D400) KORISTI SE ZA ZVUČNU IZOLACIJU ŠAHTOVA POSTAVLJENIH U BILO KOJOJ ULICI KOJA JE PODLOŽNA SREDNJE VELIKOM PROMETU STANDARDNIH I TEŠKIH VOZILA.

VELIKA BUKA – (SERIJA 30/C250-D400) KORISTI SE ZA ZVUČNU IZOLACIJU ŠAHTOVA S VELIKIM PROBLEMOM NAGINJANJA. ŠAHTOVI I SLIVNICI ČIJI SU POKLOPCI DEFORMIRANI I ZAHTIJEVAJU UGRADNJU VELIKE DEBLJINE, VERTIKALNE I BOČNE.

PRIMJENA:

SVRHA PROIZVODA NOISE-STOP® JE POBOLJŠATI UGRADNJU VELIKOG BROJA RAZLIČITIH ŠAHTOVA I SLIVNIKA. KOMPLET SE SASTOJI OD 4 DIJELA KOJI TREBAJU BITI POSTAVLJENI IZMEĐU OKVIRA I POKLOPCA ŠAHTA. DA BI SE KOMPENZIRALI NEDOSTACI IZMEĐU DIJELOVA KOJI SU U MEĐUSOBNOM KONTAKTU I KAKO BI PRAVILNO FUNKCIONIRALI BEZ BUKE, POTREBNO JE POSTAVITI NOISE-STOP U LEŽIŠTE IZMEĐU OKVIRA I POKLOPCA S VANJSKE STRANE U ISTOM SMJERU TIJEKA PROMETA PREKO ŠAHTA ILI SLIVNIKA.

HVALA ŠTO STE IZABRALI #ITGNOISESTOP

SAZNAJTE VIŠE O NOISE-STOP®, POSJETITE NAŠE WEB STRANICE:
WWW.NOISESTOP.IT
PRATITE NAS NA #ITGNOISESTOP

SADA DOSTUPNO NA I HRVATSKOM TRŽIŠTU U EKODREN!

EKO DREN
engineering ecology solutions

EKODREN d.o.o.
Zagreb, HR
ekodren@ekodren.hr
tel: +385 1 2921 233
www.ekodren.hr

