

AET PUR

SORGT FÜR RUHIGE STRASSEN

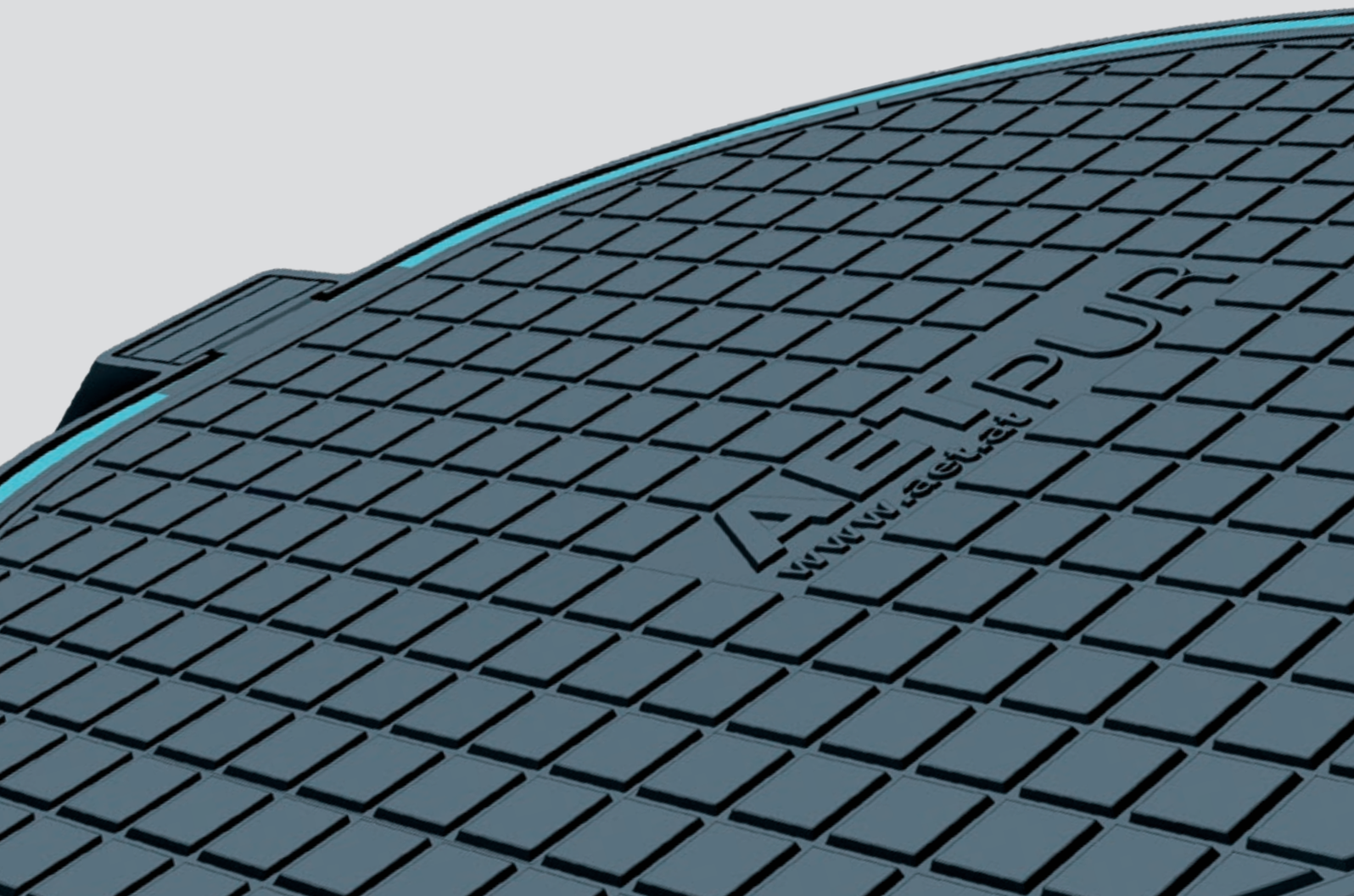
INNOVATIV



LEISE



WARTUNGSFREI





The image features a close-up of a circular manhole cover with a grid pattern. The cover is set into a dark asphalt surface. The word 'PUR' is embossed on the cover. In the background, a silver car is parked on a street, and a building with a sign is visible. A teal-colored text box is overlaid on the right side of the image.

AET PUR MIT SICHERHEIT:

- WESENTLICH LEISER
- WENIGER WARTUNGSaufWAND
- ERHÖHTE LEBENSDAUER

WAS IST AET PUR?

Der Werkstoff Polyurethan zeichnet sich aus durch hohe Beständigkeit gegen Umwelteinflüsse wie Feuchtigkeit, Salz, UV-Strahlung, Hitze und Kälte. Das Material ist schmutzabweisend und hält auch extremen Belastungen dauerhaft Stand.

VORTEILE DER AET PUR DÄMPFUNG

- Klappergeräusche ausgeschlossen!
- Optimale Lage des Deckels im Rahmen
- Beständig gegen Öl, Benzin, Streusalz, Taumittel, Hitze, Kälte, UV-Strahlung, Feuchtigkeit
- Lange Lebensdauer durch hohe Abriebfestigkeit auch bei starken Belastungen

WIE FUNKTIONIERT AET PUR?

Die AET PUR Dämpfung wird in flüssiger Form an den Deckel angegossen, dringt in die mikroskopisch feinen Hohlräume ein und geht eine dauerhaft fixe Verbindung mit dem Deckel ein. Die innovative Beschichtung aus Polyurethan schafft eine flexible Pufferzone und minimiert sowohl horizontale als auch vertikale Bewegungen des Deckels im Rahmen. Dadurch können sich die Metallflächen von Deckel und Rahmen auch bei großer Belastung nicht mehr direkt berühren. Das störende Klappergeräusch entfällt.

Mit AET PUR ca. **90%** geringerer Abrieb

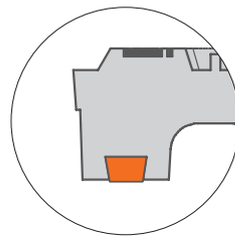


Standard
Dämpfung

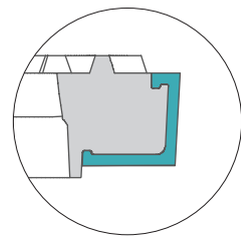


AET PUR
Beschichtung

Mit AET PUR ca. **70%** geringere
Flächenpressung

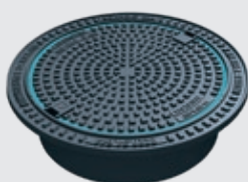


Standard Dämpfung
im Deckel verklemmt

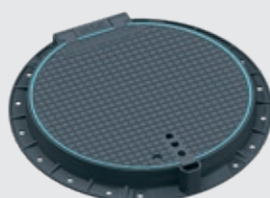


AET PUR Beschichtung
fix verbunden

AET PUR



Sanierungsdeckel
SN PUR



Doppelgelenksdeckel
DN 800 PUR



Straßenkappen
PUR



Rinnen Rost
MAXI PUR

AET PUR GELENKSDECKEL ÖNORM TEIL 2

DECKEL RUND MIT **FEST VERBUNDENER PUR DÄMPFUNG**,

ÖNORM EN124 B 5110 TEIL 2

AET PUR Gelenksdeckel entsprechen laut LB-IV POS 125030 der ÖNORM EN124/B5110-2 mit einer flächenbezogenen Masse des Deckels von 160 kg/m².

Gussdeckel mit Gelenk und 3-Punkt-Verriegelung, mit werkseitig fest verbundener PUR Dämpfung. Verschiedene Rahmenarten im Programm.



Optimale, verkehrssichere
3-Punkt-Verriegelung



Deckel klapperfrei durch fest
verbundene PUR Dämpfung



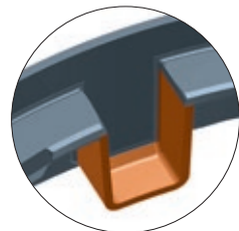
Aushebetasche



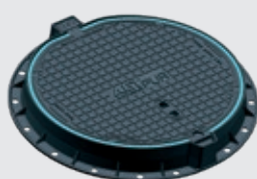
Gelenk leicht zu öffnen und
reinigen mit sicherer Fixierung



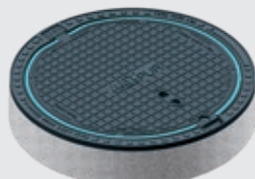
Umlaufender
Rahmen



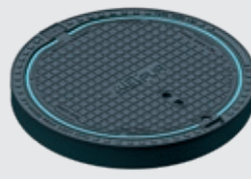
Optionale
Schmutzfangtasche



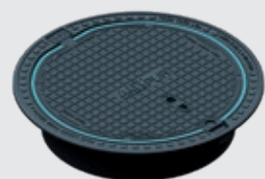
Flanschrahmen



Betongussrahmen



Hochziehbarer
Rahmen



Selbstnivellierender
Rahmen

PUR ÖNORM TEIL 1

DECKEL RUND MIT **FEST VERBUNDENER PUR DÄMPFUNG**,
ÖNORM EN124 B 5110 TEIL 1

PUR EINZELDECKEL

Runder, einfach austauschbarer Deckel aus Guss- oder Betongusseisen ohne Ventilation. Mit fest verbundener PUR Dämpfung in L-Form. Mit 3 Verdrehnasen zur Sicherung im Rahmen und einer Aushebeöffnung. Diese neue Ausführung der PUR Dämpfung minimiert sowohl horizontale als auch vertikale Bewegungen des Deckels im Rahmen und verhindert den direkten Gusskontakt zwischen Deckel und Rahmen.



**PUR Gussdeckel
ohne Ventilation**



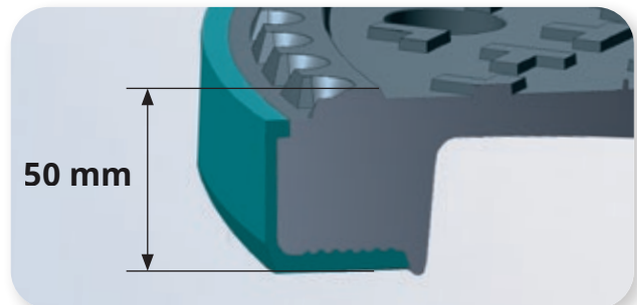
**PUR Betongussdeckel
ohne Ventilation**

VORTEILE

- Klappergeräusche ausgeschlossen!
- Optimale Lage des Deckels im Rahmen
- Beständig gegen Öl, Benzin, Streusalz, Taumittel, Hitze, Kälte, UV-Strahlung, Feuchtigkeit
- Lange Lebensdauer durch hohe Abriebfestigkeit auch bei starken Belastungen



3 Verdreh-/Sicherungsfasen



Deckel-Einlegetiefe 50 mm

MIT DEN PUR EINZELDECKELN GELINGT JEDE KLEINE SANIERUNG!

Jede Schachtabdeckung, die der ÖNORM B5110-1 entspricht, kann nachgerüstet werden. Klappernde Abdeckungen mit defekter Dämpfung können einfach und schnell ersetzt werden. Unter der Voraussetzung, dass der Rahmen in Ordnung ist. Für Sie bedeutet dies eine klare Zeit- und Kostenersparnis im Vergleich zum aufwändigen Tausch herkömmlicher Dämpfungen oder Abdeckungen.



AET PUR

RUHIGE STRASSEN

MIT ZUFRIEDENEN ANWOHNERN!

Mit AET PUR beseitigen wir die Ursache des lästigen Klappergeräusches. Wir empfehlen AET PUR sowohl für stark befahrene Straßen (insbesondere im Ortsgebiet) sowie für Nebenstraßen.



Entwässerungstechnik GmbH

FÜHRENDER KOMPLETTANBIETER
VON ENTWÄSSERUNGSTECHNIK



AET Entwässerungstechnik GmbH
Bachstraße 75
A-5020 Salzburg

Telefon: 0662 - 45 89 00
Homepage: www.aet.at
E-Mail: info@aet.at