



NeoVac



Rivestimenti per cisterne

Rivestimenti protettivi per strutture su
misura a cura di personale specializzato



I rivestimenti per cisterne NeoVac garantiscono una soluzione ecologica e igienica

L'acqua è considerata un bene prezioso e fonte di vita. Per questo è ancora più importante adottare misure efficaci per proteggere e preservare le nostre acque e quindi l'ambiente. Attraverso l'impiego di rivestimenti per cisterne resistenti all'olio garantiamo la sicurezza del locale serbatoio. Si evita così che, in caso di perdita o di traboccamento, l'olio si disperda nell'ambiente attraverso passaggi nella muratura. Indipendentemente dalle caratteristiche specifiche del locale, i rivestimenti per cisterne resistenti all'olio offrono una soluzione efficace di sigillatura, che, in aggiunta, non richiedono una manutenzione periodica.

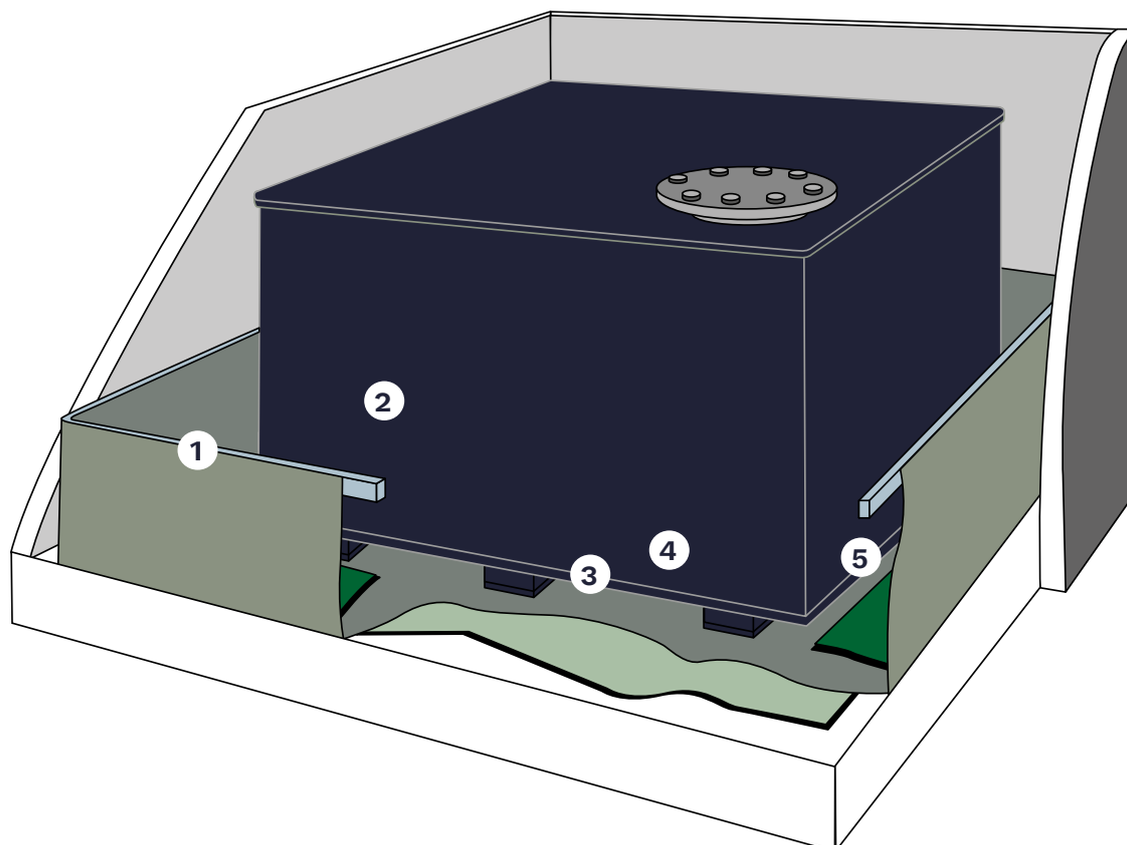
Le caratteristiche dei rivestimenti per cisterne

- Per olio combustibile per uso domestico e gasolio
- Per locali serbatoio già esistenti o nuove costruzioni
- Impiegabili indipendentemente dalle caratteristiche del locale e dal tipo di fondo
- Lunga durata, esenti da manutenzione
- Proteggono lo stabile e contribuiscono alla conservazione del valore
- Prevengono l'inquinamento delle acque in caso di perdita o traboccamento dal serbatoio
- Soddisfano tutte le norme di legge



Rivestimenti per cisterne NeoVac: da oltre 50 anni un valido servizio per la protezione dei serbatoi

Per la sigillatura perfetta dei locali serbatoio esistenti



Negli edifici nuovi e già esistenti, l'impiego di rivestimenti per cisterne rappresenta una soluzione sicura per la sigillatura dei locali serbatoio. Grazie a questo metodo è possibile effettuare l'installazione direttamente sul calcestruzzo appena messo in opera senza complicazioni o interruzioni dell'attività lavorativa.

Il materiale flessibile si adatta facilmente a qualsiasi tipo di parete, copre irregolarità e crepe, protegge dall'umidità nella muratura e fa da barriera ai liquidi.

Cinque passi per proteggere i serbatoi

- 1** Il manto preconfezionato viene posato, saldato e fissato con barre metalliche anticorrosione.
- 2**
- 3** Il fondo del locale serbatoio viene coperto con uno strato di isolamento in fibre sintetiche resistente all'umidità.
- 4** La base in gomma, spessa 10 mm, assicura la distribuzione uniforme della pressione tra il supporto della cisterna e il manto.
- 5** Le zone pedonabili sono protette dall'azione meccanica grazie a un rivestimento speciale.



NeoVac



Maggiore sicurezza per gli impianti.

Avete qualche domanda o un progetto concreto?
Il nostro personale specializzato vi indicherà
la soluzione ottimale.

Scriveteci o telefonateci:

+41 58 715 50 50

info@neovac.ch



PS 2411 A175I

Sede centrale

NeoVac SA
Eichaustrasse 1
9463 Oberriet

neovac.ch

Centri di assistenza

Oberriet	Ruggell/FL
Dübendorf	Götzis/AT
Crissier	Chur
Porza	