



ACQUA POTABILE

protezione dei bacini di acqua potabile

A dynamic splash of water, rendered in shades of blue, with numerous droplets and a main wave-like structure, positioned in the lower half of the image.

Vandex

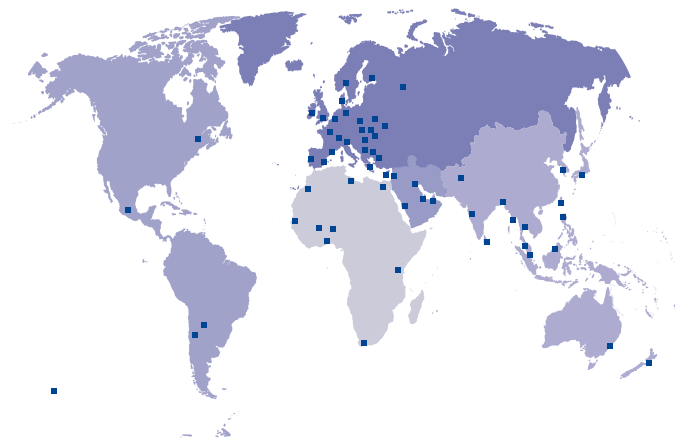
ACQUA POTABILE, LA NOSTRA RISORSA PIÙ PREZIOSA

L'acqua è fondamentale per la vita degli uomini, degli animali e delle piante.

È essenziale per la sopravvivenza, perciò deve essere protetta da elementi aggressivi durante il trattamento e lo stoccaggio.

L'esperienza mondiale Vandex garantisce ottimi risultati

VANDEX SUPER ha la certificazione
«HOT» 60 °C



Certificazioni per acqua potabile dal 1965!

“Materiali certificati secondo il D.M. 6 aprile 2004, n.174 da parte di uno o più organismi tecnico-scientifici riconosciuti da uno stato membro dell'Unione Europea.”



Vandex all'opera

I prodotti **Vandex** sono facili da applicare. La superficie finale risponde in pieno ai requisiti richiesti per il contatto con l'acqua potabile. Grazie ai continui controlli assicurano una qualità elevata e costante che permette di ottenere i risultati descritti nella documentazione tecnica, se applicati secondo le istruzioni. L'esperienza **Vandex** a livello mondiale è a disposizione degli utilizzatori, progettisti ed applicatori attraverso la sua rete di distributori esclusivi.

Vandex testato e approvato, protegge l'acqua potabile

Tutti i materiali che entrano in contatto diretto con l'acqua potabile, dalla fonte al consumatore, devono rispondere a standard elevati di controllo. Essendo uno strato protettivo per il trattamento delle superfici interne dei contenitori di acqua potabile, il rivestimento a base cementizia, permette di ottenere dei dati registrati nel lungo periodo che ne dimostrano l'idoneità dal punto di vista igienico, ecologico ed economico. Da molti anni, **Vandex** è conosciuta per i suoi prodotti minerali innovativi nel campo dell'impermeabilizzazione e protezione dei serbatoi per l'acqua potabile.



Preparazione del substrato



Spruzzatura della malta livellante



Lisciatura a frattazzo



Spruzzatura del rivestimento



Posizionamento delle guide



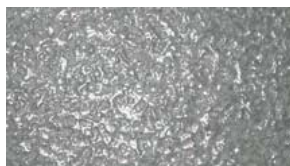
Mineralizzazione



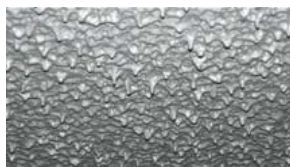
La corretta struttura della superficie



superficie liscia



superficie a spruzzo



spruzzatura grossa
per soffitto

Standard elevati per rivestimenti di serbatoi per l'acqua potabile

Il rivestimento dei serbatoi per acqua potabile deve rispondere a standard igienici e proteggere la struttura del serbatoio. Deve inoltre rispondere alle seguenti caratteristiche:

- proprietà impermeabilizzanti
- sigillatura dei buchi
- protezione dall'attacco batteriologico
- resistenza all'aggressione delle condense
- superficie liscia di facile pulizia

Esperienza Vandex nel rivestimento di serbatoi per l'acqua potabile

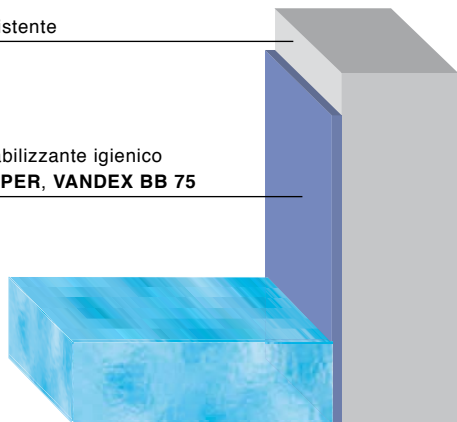
Negli ultimi 60 anni **Vandex** ha acquisito enorme esperienza nell'impermeabilizzazione minerale di serbatoi per acqua potabile e oggi è una delle aziende leader in questo campo ad alta specializzazione. **Vandex** fornisce una gamma completa di prodotti minerali e polimeri modificati, uniti ad un servizio tecnico di consulenza per progettisti e imprese.

LE PRESCRIZIONI INIZIANO SEMPRE DA “ANALISI DELL’ACQUA”

Sistema tipico per strutture nuove

Calcestruzzo esistente

Strato impermeabilizzante igienico
es. **VANDEX SUPER**, **VANDEX BB 75**

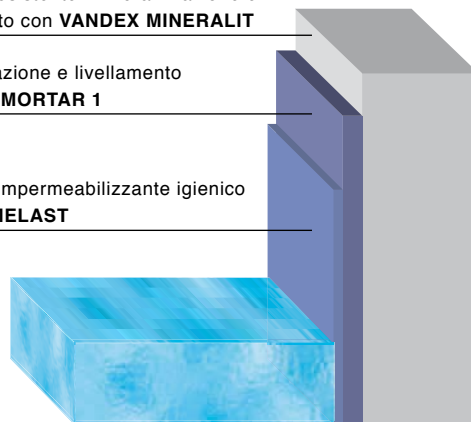


Sistema tipico per la ristrutturazione di strutture esistenti con acque aggressive

Calcestruzzo esistente: mineralizzazione e consolidamento con **VANDEX MINERALIT**

Malta di riparazione e livellamento
VANDEX UNI MORTAR 1

Rivestimento impermeabilizzante igienico
VANDEX CEMELAST



Sistema tipico per la ristrutturazione di strutture esistenti

Calcestruzzo esistente

Malta di riparazione e livellamento
VANDEX UNI MORTAR 1

Rivestimento impermeabilizzante igienico
VANDEX BB 75 / BB WHITE

Consolidamento e cristallizzazione
VANDEX MINERALIT



SERVIZIO – QUALITÀ – AMBIENTE

Ricerca e Sviluppo

Vandex è anche il nome di una organizzazione che attraverso l'innovazione, la conoscenza, l'esperienza e la forte motivazione, affronta il campo della ricerca & sviluppo, testando e migliorando con continuità le qualità e le caratteristiche dei suoi prodotti.

Servizio tecnico

Vandex dà attenzione alle richieste dei clienti per sviluppare prodotti, sistemi e servizi adeguati alle loro esigenze. I servizi tecnici di **Vandex** per utilizzatori, progettisti e imprese, assicurano un elevato grado di soddisfazione del cliente. Corsi di aggiornamento e consultazioni tecniche sono disponibili sia in Italia, sia presso la casa madre.

Assistenza di laboratorio

I nostri chimici sono a disposizione dei clienti per analisi di laboratorio.



Qualità e Ambiente

Il gruppo **Vandex** è certificato secondo le norme ISO 9001:2008 "Organizzazione del Sistema Qualità" e ISO 14001:2004 "Organizzazione del Sistema Ambiente" dal 2004. Questo certifica che **Vandex** risponde alle richieste degli standard internazionali in materia di qualità e ambiente. La politica aziendale della **Vandex** persegue i seguenti punti:

- elevato grado di qualità dei prodotti
- risposte innovative alle esigenze degli utilizzatori
- un pacchetto di servizi che comprende la consulenza tecnica e l'assistenza nell'applicazione dei prodotti **Vandex**
- conformità alle normative vigenti
- protezione dell'ambiente
- sicurezza sul lavoro

Consulenze tecniche

Ingegneri formati alla **Vandex** sono a disposizione per consulenza tecnica a progettisti e imprese.



Vandex®

 **Harpo**
TRIESTE 1897

Harpo spa
tel. +39 040 3186611
fax +39 040 3186666
harpogroup.it

sede
via torino, 34
34123 trieste
italia

stabilimento
via caduti sul lavoro, 7
z.i. noghere 34015 muggia
trieste italia