



**Ihr Partner im Spezialtiefbau
und Umweltschutz**

Bauen für die Umwelt – handeln für die Nachwelt

Ihr Partner – mit dem Anspruch, die besten Lösungen zu finden

TIWO, die Wopfinger Tiefbau- und Umweltbaustoffe GmbH, vereint zwei Stärken unter einem Dach: langjährige Erfahrung im Bereich des Spezialtiefbaus und zukunftsweisende Konzepte im Bereich des Umweltschutzes. Zwei Kompetenzen – ein Ziel: die besten Lösungen für unsere Partner zu entwickeln. Dass die hohen Qualitätsansprüche unserer Konzernmutter, der Wopfinger Baustoffindustrie, dabei oberster Maßstab sind, versteht sich von selbst.



Kompetenz und Leistung – aus voller Überzeugung

Kundenorientierte Beratung, Entwicklung und der zuverlässige Vertrieb sichern TIWO eine führende Position im Bereich der Baustoffe für Spezialtiefbau und Umweltschutz. Unter anderem bietet Ihnen unser vielseitiges Produktsortiment Dichtwandmassen, Injektionsbindemittel, Spritzbetone, Bentonite, Bindemittel zur Schadstoffimmobilisierung und Verfüllmassen, die allen Anforderungen gerecht werden.

Dichtwandmassen

TIWODUR® 273, 274 C

Fertigprodukt bzw. Compound zur Schmalwandherstellung

TIWODUR® 274 RV

Fertigprodukt für Einphasendichtschlitzwände

TIWODUR® 272, 274 H

Fertigprodukt bzw. Compound für Einphasendichtschlitzwände mit erhöhtem Feststoffgehalt

Injektionsbindemittel

HDI-BINDER N, R, L

Fertigprodukte auf der Basis von Portlandzement zur Hochdruckbodenvermörtelung (HDBV)

HDI-BINDER H, SH

Fertigprodukte auf der Basis von Hüttensand zur Hochdruckbodenvermörtelung (HDBV) mit besonderen Anforderungen

INJEKTIONSBINDER MA, NF

Fertigprodukte auf der Basis von Portlandzement für Injektionen in Lockergestein

INJEKTIONSBINDER MIP

Fertigprodukt auf der Basis von Hüttensand für Bodenvermörtelungen

Leistungsfähige Produktpalette – aus Liebe zur Perfektion

Um den Wünschen unserer Kunden voll zu entsprechen, werden bei TIWO Bindemittel gezielt ausgewählt und auf das individuelle Anforderungsprofil abgestimmt. Das Ergebnis intensiver Forschung und Entwicklung, modernster technischer Ausrüstung und flexibler Produktionstechnologie: leistungsfähige Baustoffe für den Spezialtiefbau und den Umweltschutz, abgestimmt auf Ihre speziellen Bedürfnisse.



Strenge Kontrolle – mit der Verpflichtung zur Qualität

Beim Spezialtiefbau werden höchste Anforderungen an das Material gestellt. Daher unterliegen die Spezialbindemittel von TIWO einer regelmäßigen Qualitätssicherung. Die Prüfung der Ausgangsstoffe, eine permanente Produktionsüberwachung, aber auch die zuverlässige Auslieferung der Fertigprodukte sichern den hohen Standard. Für weitere Produktinformationen und Beratungen steht Ihnen das TIWO-Team jederzeit gerne zur Verfügung.

Spritzbeton

TORKRET U

Umweltfreundlicher Trockenspritzbeton

TORKRET U-HS

Umweltfreundlicher Trockenspritzbeton (sulfatbeständig)

SPRITZBETON UB

Umweltfreundlicher Trockenspritzbeton

Verfüllmassen

TIWOFILL H, HF

Fertigprodukte zur Hohlraum- und Künettenverfüllung

TIWOFILL HS

Fertigprodukt zur Hohlraum- und Künettenverfüllung (sulfatbeständig)

Bentonite

TIWONIT® S

Baubentonit zur Herstellung von Schlitzwänden

TIWONIT® E

Baubentonit für den Deponiebau

TIWONIT® C

Hochwertiger Calciumbentonit

TIWONIT® BA

Bentonit für Bohrspülungen

Steinmehl

TIWO® Steinmehl

Kalksteinmehl für sämtliche Anwendungen im Tiefbau

Silos

Silo

Mobile Baustellensilos zur Lagerung von TIWO Produkten



ÖSTERREICH

Zentrale

Brückenstraße 3, A-2522 Oberwaltersdorf

Tel.: +43 / 2253 / 6551-0

Fax: +43 / 2253 / 6551 DW 180

info@tiwo.at, www.tiwo.at

SLOWAKEI

TIWO s.r.o.

Gaštanová 15, SK-81104 Bratislava

Tel.: +421 / 2 546 55 DW 214

Fax: +421 / 2 546 55 DW 215

info@tiwo.sk, www.tiwo.sk

TSCHECHIEN

TIWO s.r.o.

Cukrovarská 864, CZ-196 00 Praha - Čakovice

Tel: +420 / 296 513 302

Fax: +420 / 296 513 302

info@tiwo.cz, www.tiwo.cz

UNGARN

TIWO Kft.

Baumit út 1., H-2510 Dorog

Tel: +36 33 / 512 958 DW 243

Fax: +36 33 / 512 959

info@tiwo.hu, www.tiwo.hu

Es gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.
Weitere Produkte und Sorten auf Anfrage.