



Coat for Every Industry!

*Pentru o dezvoltare economica durabila,
in orice afacere este nevoie de parteneri
pe care sa te poti baza!*



Protectii Anticorozive Industriale

Suntem prima optiune in alegerea serviciilor de protectie anticoroziva de companii nationale si europene.

*Experienta de peste 15 ani in domeniu si portofoliul de lucrari realizate plaseaza **B-Team Corrosion Protection** ca una din cele mai bune companii de protectie industriala din Romania.*

Referinte B-Team Corrosion Protection

Cu peste 70.000 de m² de protectie anticoroziva si protectie antiabraziva aplicata si **peste 50 de proiecte de succes**, ne mandrim cu clientii si partenerii nostri, dar mai ales cu indeplinirea angajamentelor noastre.

CET Turceni	Protectchim Onesti
CET Isalnita	Kemwater Crystal
CET Rovinari	Dyne Resin
CET Craiova	Chimcomplex S.A
Arcelor Mittal Galati	Rema Tip Top/Andritz/CET Turceni
Unitatea Nucleara Cernavoda	Rema Tip Top/RWE Germania
HOCHLAND Romania	Rema Tip Top/Vattenfall
CET Braila	Rema Tip Top/Alstom Italia
Purolite Victoria	Simitex Industry Solutions, Austria
KEMCRISTAL - FUNDULEA	Ulinco Vulctech AB, Suedia
IMSAT Bucuresti	E.ON, Germany
CNU Feldioara	Arabia Saudita

Materialele furnizate de societatea noastra se regasesc in societati industriale mari precum:
CET Galati, Azomures Tg Mures, Chimcomplex Borzesti, Coca Cola Timisoara, Rombat Bistrita,
Petrom (Petrobrazi, Arpechim)

Competenta cu care B-Team Consult and Services executa lucrarile este dovedita de urmatoarele certificate:

ISO 9001- Certificat Nr. QC/1067 - Certificarea sistemului de management al calitatii pentru sisteme de izolatii, protectii anticorozive pentru instalatii/ cladiri si alte lucrari speciale de constructii (lucrari de izolatii, hidroizolatii, protectii anticorozive)

ISO 14001:2005 – Certificat Nr. TRR 110 21087 – Certificarea sistemului de management de mediu pentru lucrari de protectie anticoroziva industriala prin cauciucare, inzidiri, placari antiacide si vopsitorie

ISO 18001:2005 – Certificat Nr. TRR 126 21087 - Certificarea sistemului de management al sanatatii si securitatii ocupationale pentru lucrari de protectie anticoroziva industriala prin cauciucare, inzidiri, placari antiacide si vopsitorie



ISO 14001:2004

Management
System

Valid until:
08.01.2017



www.tuv.com
ID 9105076536



SR OHSAS 18001:2008
Sistem de Management Certificat
Nr. cert: TRR 126 21087
Valabil până la 24.01.2017



Cu ce va stam la dispozitie



Solutii personalizate si servicii aplicare protectie anticoroziva

Incepand de la programul de control al calitatii pana la aplicarea efectiva a materialelor si mentenanta proiectelor, va stam alaturi cu cele mai bune servicii.



Produse specialize

Aveti la dispozitie o gama completa de produse pentru protectia anticoroziva. In functie de aplicatiile dumneavostra specifice, va ajutam sa alegeti solutia potrivita.



Consultanta de specialitate

Specialistii nostri in protectii anticorozive aleg cele mai potrivite materiale si tehnici de aplicare, care sa corespunda conditiilor specifice ale fiecarui proiect in parte

Servicii aplicare protectii anticorozive

Va punem la dispozitie o echipa tehnica specializata in conditii de calitate standard ISO 9001:2008, pentru a va garanta cele mai bune servicii in aplicarea solutiilor de protectie anticoroziva.



Cauciucari anticorozive

Cauciucare anticoroziva in
santier si in atelier.



Vopsitorii antiacide

Aplicarea vopselurilor pe baza de rasini
sintetice, epoxidice, vinilesterice,
novolac, atat in interior, cat si la exterior



Placari antiacide

Sisteme de placare cu gresie si
caramida antiacida cat si sisteme
complexe combinate



Sablare industriala

Sablari la toate gradele de
curatare pentru suprafetele
metalice definite prin ISO 8501-1



Aplicare rasini

Sisteme de captusire pe baza de
rasini sintetice anticorozive.



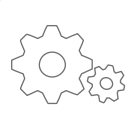
Intretinere tehnica

Intretinere periodica a
sistemelor de protectie
anticoroziva a echipamentelor

Produse de calitate pentru protectie anticoroziva

Indiferent de gradul de coroziune la care sunt supuse suprafetele dumneavoastră, sistemele anticorozive pot fi folosite în cele mai severe condiții chimice, termice sau mecanice.

Se aplică cu succes pentru protecția instalațiilor, rezervoarelor, bazine de stocare, filtre, conducte, bai de galvanizare, vagoane, cisterne, autoclave, centrifuge, zone de procesare, spații tehnologice, stații de tratare a apelor, depozite.



Cauciucuri pentru
protectii
anticorozive



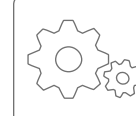
Polimeri ceramici



Rasini
epoxidice



Acoperiri
poliuretanice



Caramizi si gresie
antiacida



Mortare si sape
speciale

CAUCIUCURI PENTRU PROTECTII ANTICOROZIVE

Cauciucurile anticorozive sunt aplicate ca masura de protectie la coroziune pe suprafetele metalice, absorbere, rezervoare, instalatii de desulfurare a gazelor de ardere, fiind o garantie a protectiei indelungate.

Cauciuc CHEMOLINE

Cauciuc moale aplicat pentru protectia anticoroziva a suprafetelor supuse atacurilor chimice si termice frecvente. Cauciucarea cu Chemoline ofera o rezistenta deosebita la **acizi minerali, baze, precum si la difuzie**.

Cauciuc CHEMONIT

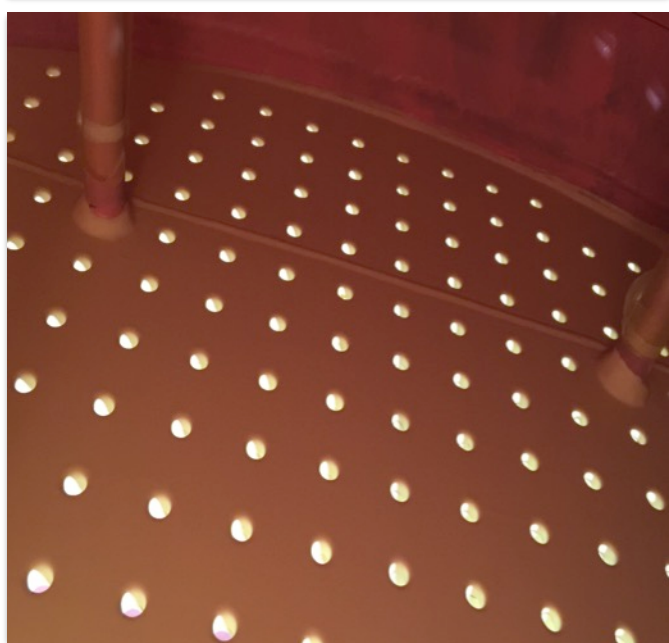
Cauciuc dur utilizat pentru protectia anticoroziva la temperaturi de pana la 100°C, supuse unor atacuri chimice si termice severe. Protejeaza componentele structurale din otel, avand o rezistenta deosebita la substante chimice agresive, cum sunt acidul clorhidric si clorura ferica.

aderenta excelenta
la otel, beton

rezistenta puternica la
acizi minerali,
baze, solventi polari,
solutii apoase

rezistenta excelenta
la medii care un procent
ridicat de solide

Aplicare cauciuc pentru protectii anticorozive



POLIMERI CERAMICI

Rezistenta deosebita la substante chimice agresive, in conditii de operare la temperaturi extreme. Materialele fara solventi, ultramoderne bicomponente, formate din particule microceramice, armate cu nano-particule, pe baza de rasini tip Novolac, sunt concepute special pentru a rezista in medii extrem de agresive.

De ce sa alegeti aplicarea polimerilor ceramici

- Cea mai buna protectie anticoroziva
- Aderenta excelenta
- Rezistenta la abraziune
- Rezistenta la impact
- Flexibilitate la indoire mare

Aplicare polimeri ceramici



ACOPERIRI POLIURETANICE PENTRU PROTECTII ANTICOROZIVE

Rezistenta excelenta a vopselei anticorozive la umiditate si coroziune garanteaza eficienta utilizarii in majoritatea domeniilor industriale. Aplicarea vopselei epoxidice ofera o protectie indelungata la atacurile substancelor chimice, acizi si baze, avand o rezistenta ridicata la permeabilitate, indiferent de conditiile atmosferice la care sunt supuse.

De ce sa alegeti acoperirile poliuretanice pentru protectii anticorozive

- Rezistenta chimica si termica excelenta
- Rezistenta mare la impact comparativ cu alte solutii
- Acoperire mare
- Aderenta excelenta la suport
- Durata de exploatare indelungata
- Economii semnificative de material si manopera
- In caz de necesitate pelicula se poate reface rapid
- Aplicare usoara

Aplicare rasini epoxidice Coroflake 23



CARAMIZI SI GRESII ATIACIDE

In functie de conditiile specifice ale proiectelor puteti alege aplicarea de sisteme de placare antiacide ce pot cuprinde:

- Cauciucuri anticorozive si caramizi sau gresii antiacide impreuna cu mortarele antiacide corespunzatoare
- Rasini sintetice tip lining plus caramida/ gresie antiacida si mortar antiacid
- Mortare si sape speciale

De ce sa alegeti caramizile si gresiile antiacide

- Protectie anticoroziva sigura a suprafetelor
- Durata de viata extinsa
- Rezistenta termica foarte buna in zonele de tranzit
- Rezistenta la trafic intens si uzura
- Rezistenta foarte buna la stres chimic

Aplicare sisteme de protectie – proiect Turcia



Aplicare caramida antiacida si mortar antiacid pentru bazine de stocare a apelor uzate



MORTARE SI SAPE SPECIALE

Mortarele si sapele speciale anticorozive pe baza de rasini sintetice sunt folosite ca materiale de inzidire, rostuire, placare, imbinare si nivelare, contribuind la cresterea eficientei protectiei anticorozive.

Va recomandam mortarele speciale Asplit

- Aderenta foarte buna la placi ceramice si caramizi din carbon
- Rezistenta chimica excelenta, in special la acizi, solventi si agenti de oxidare slabii,
- Rezistenta termica foarte buna si
- Perioada de valabilitate indelungata.

Se utilizeaza ca mortare de pozare si rostuire a placilor ceramice, caramizilor si gresiilor antiacicide si a altor piese confectionate din ceramica sau carbon, in obtinerea sistemelor de protectie anticoroziva, cu rezistenta chimica, termica si mecanica.

Lucrari – Referinte – Aplicare protectii anticorozive



Aplicare cauciuc pentru protectie anticoroziva





1



2



Executie confectione metalica si aplicare protectie anticoroziva pe baza de cauciuc



Executie confectionare si aplicare protectie anticoroziva pe baza de cauciuc

Furnizare confectie metalica si sistem de protectie anticoroziva





Protectie anticoroziva
exteroara
rezervor din fibra de sticla
pentru acid clorhidric



Produse rezistente la abraziune

- Oxizi de aluminium
- Bazalt topit
- Sisteme de termoizolare pe baza de silicat de calciu
- Ceramica pe baza de oxid de zirconiu



Va multumim!

Str. Vasile Voiculescu, Nr. 26, Sector 3, Bucuresti, Romania

Tel/Fax: (+4) 021 205 30 20 / (+4) 021 316 91 58

Mobil: (+4) 0747 133 933

E-mail: cristian.gabor@bteam.ro
dragos.cosin@bteam.ro

Web: www.anticoroziv.eu
www.antiabraziv.eu