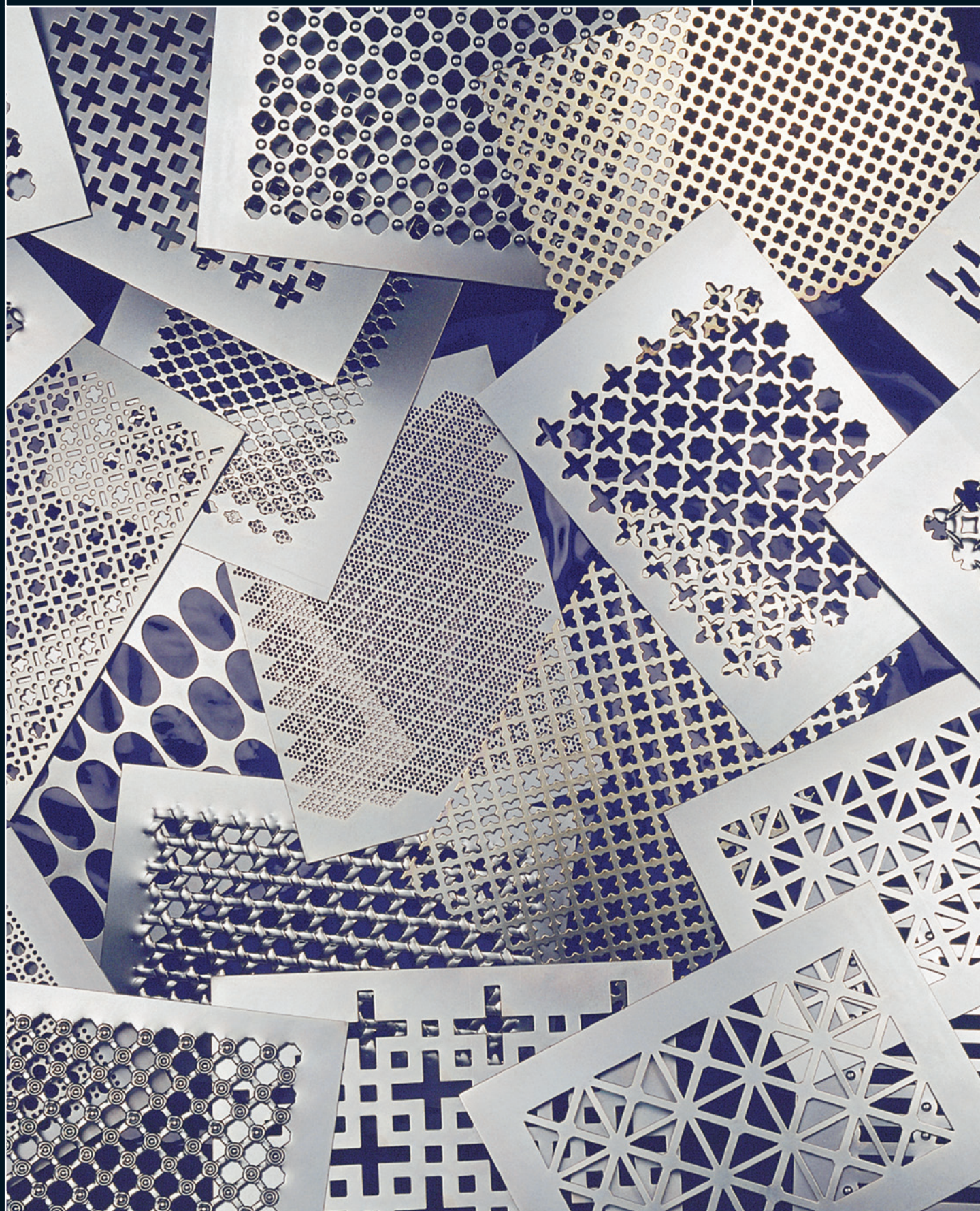




Perforarea la dimensiuni date

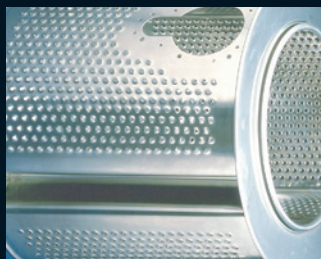
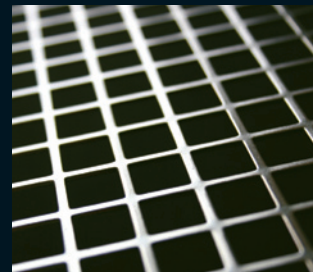
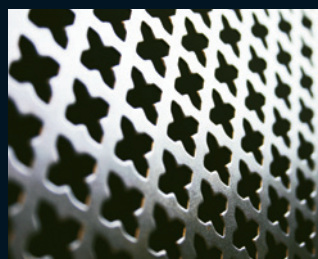


În calitate de cel mai mare producător și furnizor de metal perforat din lume, RMIG poate nu doar să vă furnizeze orice tip de produs perforat pe care l-ați putea dori vreodată, ci poate și colabora cu Dvs. pentru a crea soluția perfectă de perforare pentru aplicația Dvs.— oricare ar fi aceasta. Perforarea de orificii fine și complexe pentru filtrare. Perforații mari decorative pentru clădiri pretențioase. Perforații industriale masive pentru stații de electricitate și proiecte majore de construcție. RMIG are capacitatea și know-how-ul pentru a efectua, la dimensiunile date, orice tip de perforație, la cea mai înaltă calitate. Prin unitățile noastre de producție și birourile de vânzări din cele 13 țări europene, propunem și prețuri accesibile și o gamă largă de produse.

Plăci aflate în stoc

Pentru onorarea urgentă a comenzilor, deținem pe stoc o gamă largă de plăci perforate, cu orificii divers configurate. Acestea sunt în mod obișnuit disponibile pentru livrare imediată.

Prezentarea RMIG



RMIG

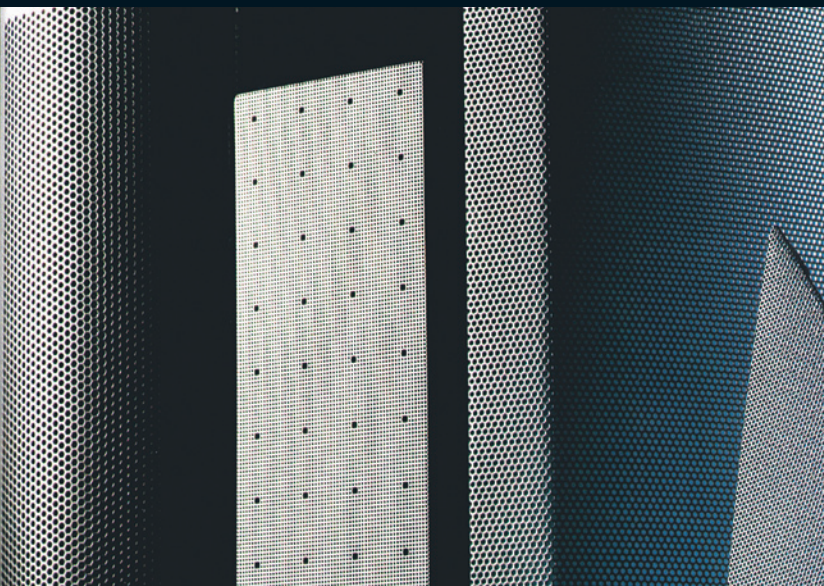
Deoarece perforațiile au atât de multe posibile aplicații în agricultură, expertiza și consilierea de specialitate sunt esențiale.

Datorită experienței îndelungate pe care am acumulat-o, puteți fi siguri că veți avea modelul corect de perforație pentru proiectul Dvs. astfel încât să obțineți rezultate optime. De la sortarea și uscarea grăunțelor, la site și părți ale mașinilor agricole.

Deținem o expertiză deosebită în industria zahărului. Sunt disponibile site centrifugale de înaltă calitate, cu locaș pentru precizie, sau perforații rotunde, cu îmbinări suprapuse aliniate, cu blocare, pentru o montare ușoară. În plus, RMIG produce filtre rezistente pentru noroi și site pentru prese de pastă cu perforații precise, pentru a asigura o eficiență optimă a filtrului. Site perforate sunt disponibile și pentru spălare, transportare, sortare și o gamă largă de alte aplicații agricole. RMIG poate crea soluția de care aveți nevoie pentru proiectul Dvs., indiferent care ar fi acesta.



Agricultură



Cheia unei soluții audio de succes este obținerea combinației perfecte între transparență acustică maximă și un aspect unic. Tot mai mult, designerii de sisteme audio înțeleg că metalul perforat este o soluție de înaltă calitate, foarte flexibilă pentru sistemele lor foarte performante și au nevoie de consultanță de la experți.

Cu ajutorul RMIG, puteți obține modelul de perforație ideal pentru transparența acustică, în culoarea aleasă de Dvs., pentru a crea efectul vizual unic pe care îl căutați.



Audio

Procesarea include un număr uriaș de posibile aplicații pentru produse perforate, de aceea este important să lucrați cu o companie ce are o gamă largă de experiențe.

RMIG are proprii experți în dezvoltarea de produse perforate pentru industriile chimică, farmaceutică, minieră și extractivă, precum și multe altele. Deținem, de asemenea, și echipamentele și materialele pentru a răspunde necesităților specifice determinate de numeroase aplicații de procesare. Indiferent dacă aveți nevoie de perforații mici, sau de înaltă precizie, efectuate pe materiale subțiri, așa cum este cazul celor din industria zahărului, sau de orificii mari, aplicate în plăci groase, pentru utilizarea intensă în industria minieră - RMIG poate crea soluția perfectă de perforare pentru procesare.

Apa

Atât industria tratării apelor curate cât și cea a tratării apelor uzate necesită produse perforate pentru numeroase aplicații.

Industria chimică

De la căile de acces pietonale la sisteme sofisticate de filtrare, perforațiile joacă un rol important în industria chimică.

Industria alimentară

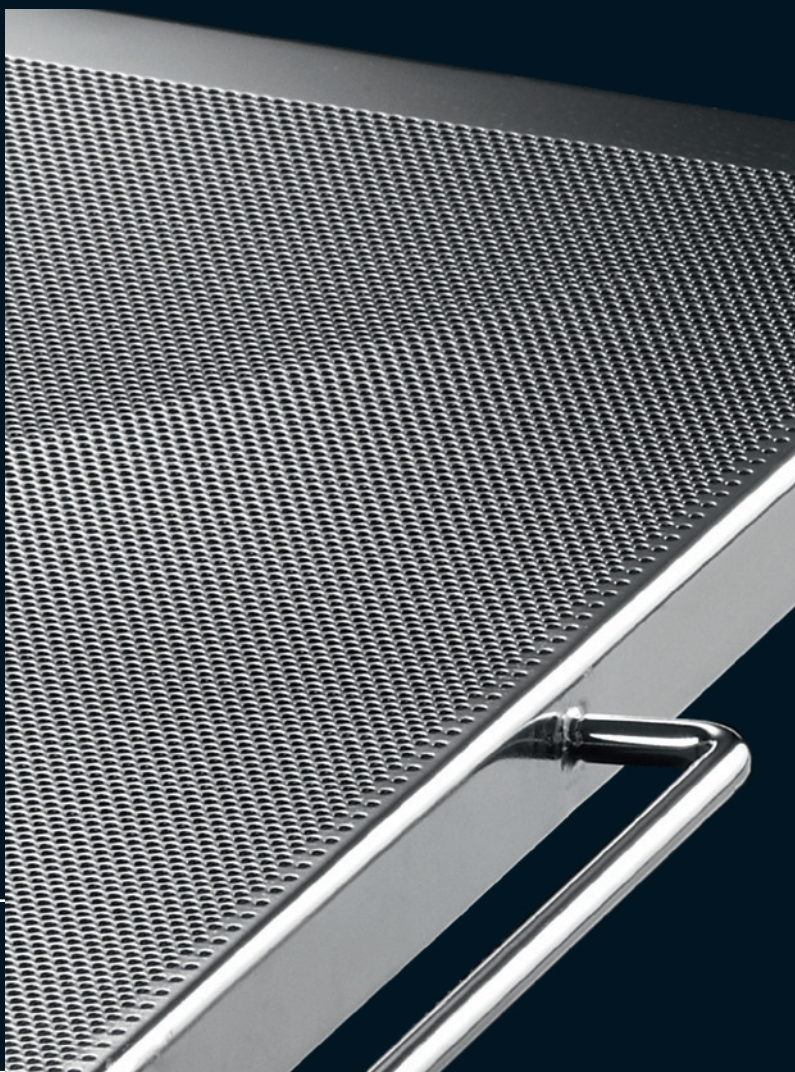
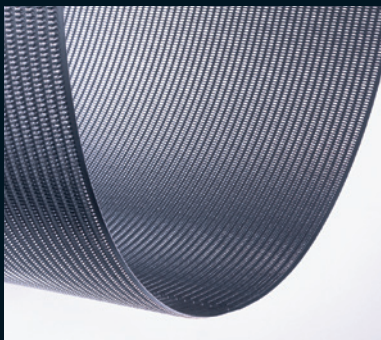
Materialele perforate sunt folosite pe scară largă în industria alimentară, datorită gamei lor largi de calități funcționale.

Fabricarea berii

Folosirea de produse perforate în fabricarea berii acoperă multe tipuri diferite de aplicații, de la pardoseala la filtrare.

Industria farmaceutică

Materialele perforate au multe calități foarte valoroase pentru provocările din mediul farmaceutic.



Procesarea

Apa

Industria tratării apei poate prezenta provocări deosebite în folosirea produselor perforate. Mai presus de orice, elementul esențial al industriei este inerent agresiv față de materialele folosite pentru procesarea apei. Pentru a depăși aceste probleme, RMIG folosește materiale speciale, precum oțelul inoxidabil austenitic pentru a asigura rezistența la coroziune.



Industria petrochimică

Perforațiile au numeroase utilizări în sectorul petrochimic de la aplicații specifice industriei, precum filtrarea, la explorarea petrolului și gazelor și aplicații mai generale, precum coridoare de acces în fabrici de produse chimice. Prin natura corozivă și periculoasă a multor chimicale, standardele înalte de producție ale RMIG sunt esențiale.

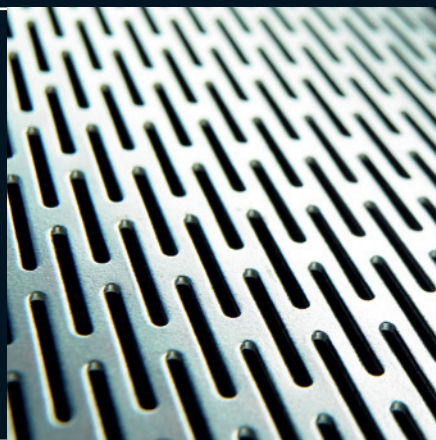


Industria alimentară

Cea mai acută exigență din industria alimentară se referă la nivelurile înalte de igienă, pe care materialele perforate sunt mai mult decât apte să le îndeplinească. Aceste materiale sunt, de asemenea, rezistente, cu proprietăți termice remarcabile, ceea ce le face utile pentru o gamă largă de aplicații în industria alimentară.

Fabricarea berii

Industria producătoare de bere utilizează pe scară largă materiale perforate. Pe de o parte, materialele perforate sunt excelente pentru filtrare—fiind igienice, rezistente la coroziune și cu posibilitatea de a fi fin perforate. Pe de altă parte, materialele perforate sunt ideale pentru aplicații precum slădării.



Industria farmaceutică

Materialele perforate ating toleranțe înalte în timpul producției lor și sunt, de asemenea, foarte adecvate pentru utilizarea în medii sterile. Prin aceste două calități, ele constituie alegerea preferată a sectorului farmaceutic pentru o gamă largă de aplicații, cum ar fi vasele de sterilizare.

Puține sunt industriile care își stabilesc standarde mai înalte decât cele din sectorul auto. Specificațiile stricte și controalele riguroase ale calității înseamnă că doar cele mai experimentate companii pot îndeplini cerințele ridicate din această industrie. RMIG are această experiență. Produsele noastre sunt folosite în aplicații care variază de la airbag-uri la eșapamente și de la sistemele de ventilare la grilaje. Acestea sunt concepute nu doar pentru a proteja componentele contra căldurii și deteriorării, ci și pentru a proteja oamenii contra vătămării de către componente. Producătorii auto fac permanent eforturi pentru a menține greutatea vehiculului la minimumul absolut păstrând siguranța, în încercarea lor de a obține o maximă eficiență a consumului de carburant. Combinând integritatea structurală, rezistența și greutatea redusă, metalul perforat este o soluție excelentă pentru această problemă.



Industria auto & transport



Materialul perforat îndeplinește nu una, ci trei funcții în sectorul electronicilor: protecție, estetică și performanță. Protecția implică protejarea componentelor electronice sensibile contra deteriorării și, în același timp, protejarea oamenilor de pericole reprezentate de electricitate și căldură. Estetica operează la rândul său la două niveluri: crearea unui produs care să arate atractiv și care să poată fi integrat într-un mediu de birou. În cele din urmă, performanța se măsoară, în general, în termeni de ventilare eficientă, deoarece componentele electronice trebuie menținute la temperaturi cât mai mici.

Materialul perforat se comportă excepțional de bine în toate aceste trei domenii, ceea ce îl face să fie alegerea ideală pentru industria electronicilor.

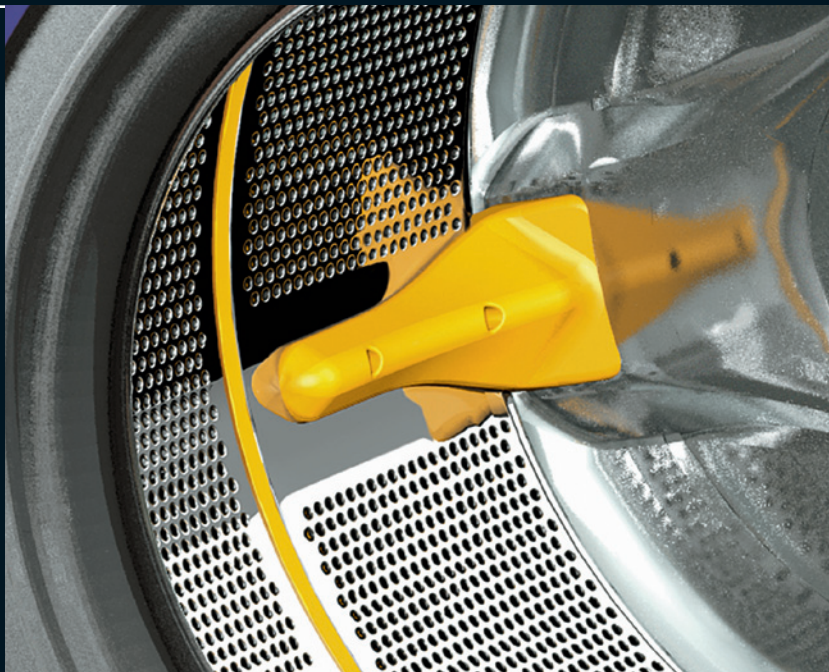


Produsele electronice

Bunurile care intră în categoria „produselor albe” fiind atât de numeroase și de diferite, materialele perforate au multe și variate aplicații, fiecare răspunzând unor cerințe unice.

RMIG produce cilindri pentru producătorii de top de mașini de spălat, cu perforații ce permit scurgerea liberă a apei pentru o spălare fără reziduuri și o uscare eficientă prin centrifugare. Pentru mașinile de spălat vase, RMIG nu doar furnizează materialele perforate pentru această aplicație, ci și produce sistemul complet de site pentru filtrare.

Perforațiile pot avea un rol și în pregătirea mâncării. Perforațiile fine în jurul ochiurilor de aragaz ajută la crearea unei flăcări uniforme, în timp ce metalul perforat vizibil la ușile cuptoarelor cu microunde ajută la protejarea utilizatorilor contra emisiilor nedorite.



Produsele albe



Indiferent dacă o schemă de iluminat trebuie să fie funcțională sau să asigure efecte decorative, materialele perforate de la RMIG sunt ideale pentru utilizarea în aplicații pentru iluminat. Prin procesele noastre de producție de mare precizie, fără bavuri, și prin aplicarea de pulberi sau finisări pe bază de vopsea, materialele noastre perforate furnizează un produs de înaltă calitate pentru obținerea unor soluții de iluminat atractive.

Iluminatul

Metalul perforat poate fi funcțional sau decorativ și poate fi folosit în interior sau în exterior. Este ideal pentru proiectele la scară mare, precum sisteme de fațadă sau parasolare, sau în aplicații mai mici pentru mobilier stradal sau accesorii arhitecturale. Versatilitatea sa și gradul mare de aplicabilitate îl transformă într-un material de neprețuit pentru arhitecți, dar și într-o alegere atractivă pentru utilizarea în industria de echipare a spațiilor comerciale.



Arhitectura



www.rmig.com

AUSTRIA, RMIG Lochbleche GmbH,
Aumühlweg 21/114 (ARED-Park), A-2544 Leobersdorf
Tel. +43 2256 62482 Fax +43 2256 62482 334
Email. info.at@rmig.com
Nr. TVA.: ATU14699307

BELGIA, RMIG nv/sa,
Victor Bocquéstraat 11/1,
Industrieterrein Noord IV, B-9300 Aalst
Tel. +32 53 76 77 40 Fax +32 53 76 77 49
Email. info.be@rmig.com
Nr. TVA: BE435963827

DANEMARCA, RMIG A/S,
Industriparken 40, DK-2750 Ballerup
Tel. +45 44 20 88 00 Fax +45 44 20 88 01
Email. info.dk@rmig.com
Nr. TVA: DK64113119

DANEMARCA, RMIG A/S,
Bodøvej 4, DK-8700 Horsens
Tel. +45 87 93 44 00 Fax +45 87 93 44 01
Email. info.dk@rmig.com
Nr. TVA: DK64113119

FRANTA, RMIG S.A.S.,
12, rue André Citroën, Z.A. des Grandes Terres,
B.P. 314, F 69745 Genas Cedex
Tel. +33 4 72 47 43 43 Fax +33 4 72 47 43 20
Email. info.fr@rmig.com
Nr. TVA: FR80954505954

GERMANIA, RMIG GmbH,
Hallesche Strasse 39, D-06779 Raguhn
Tel. +49 34 906 50 0 Fax +49 34 906 20 202
Email. info.de@rmig.com
Ust-IdNr. (Nr. TVA): DE139738813

GERMANIA, RMIG Nold GmbH,
Am Katzloch 1, D-64589 Stockstadt/Rhein
Tel. +49 6158 821 0 Fax +49 6158 821 200
Email. info.nold@rmig.com
Nr. TVA: DE 124 170 927

ITALIA, RMIG S.p.A.,
Piazza Galeazzo Alessi 1/7, I-16128 Genova
Tel. +39 010 740 39 39 Fax +39 010 740 39 00
Email. info.it@rmig.com
Nr. TVA IT00272410101

OLANDA, RMIG bv,
Kubus 120, NL-3364 DG Slidrecht
Tel. +31 184 491 919 Fax +31 184 491 910
Email. info.nl@rmig.com
VAT No.: NL003864911B01

NORVEGIA, RMIG AS
Lillevarskogen 14, N-3160 Stokke
Tel. +47 33 33 66 66
Fax +47 33 33 66 70
Email. info.no@rmig.com
Nr. TVA: NO915176402

POLONIA, RMIG Sp. z o.o.,
Ul. Ostrowska 460,
PL-61-324 Poznan
Tel. +48 61 8 676 650
Fax +48 61 8 676 649
Email. info.pl@rmig.com
Nr. TVA: PL7792074399

SPANIA, RMIG Perforación, S.A.
P.I. Igeltzera, Barrikako Bide Kalea, 4, E-48610 Urduliz
Tel. +34 94 676 00 61 Fax +34 94 676 01 07
Email. info.es@rmig.com
Nr. TVA: ESA48151252

SUEDIA, RMIG Sweden AB,
Västerängsvägen 1, S-542 22 Mariestad
Tel. +46 501 682 00 Fax +46 501 184 31
Email. info.se@rmig.com
Nr. TVA: SE556077831701

ELVETIA, RMIG AG,
Industriestrasse 28, CH-4601 Olten
Tel. +41 62 287 88 88 Fax +41 62 287 88 80
Email. info.ch@rmig.com
Nr. TVA.: CH405430

REGATUL UNIT AL MARII BRITANII, RMIG Ltd,
Adlington Court, Risley Road, Birchwood,
Warrington, Cheshire, WA3 6PL
Tel. +44 1925 839 600 Fax +44 1925 826 326
Email. info.uk@rmig.com
Nr. TVA.: GB 818291124
Înregistrat în Anglia sub nr.: 999363



RMIG

perforare fara limite