

Kellogg's, líder mundial de snacks, escoge los productos TECNOL para impermeabilizar su cubierta en España



IMPER POL protege e impermeabiliza la cubierta de las agresiones externas.

Los productos TECNOL se utilizaron para impermeabilizar los más de **6.000 m²** de la cubierta de 29 años de antigüedad, del **líder mundial de snacks**, Kellogg's, situada en el Polígono Industrial de Valls (Tarragona).

Para esta aplicación, se procedió a la limpieza de la cubierta con agua a presión y a continuación se aplicó el producto **TQ IMPER POL en color blanco alifático** para impermeabilizar la nave.

Se utilizó TQ IMPER POL en blanco alifático, ya que a esta membrana líquida, **no le afectan las altas temperaturas ni los rayos ultravioleta**. Además de una gran resistencia al impacto y a la abrasión, es impermeable y no pierde sus características con el contacto permanente con el agua.



TECNOL celebra su XIII Convención



La convención de Responsables de Ventas y mandos intermedios se realizó en el Hotel La Figuerola Resort en Tarragona.

TECNOL celebró el 7 de febrero, su XIII Convención de Ventas bajo el lema "**Seguimos creciendo**" en el Hotel La Figuerola Resort de L'Hospitalet de l'Infant (Tarragona) a la que asistieron los Responsables de

Ventas de la organización. El 14 de febrero, se realizaron en diferentes puntos de la geografía española, **19 reuniones más**, donde estuvieron presentes las más de 300 personas de toda la red comercial.

www.tecnol.org

TECNOL ha presentado el nuevo dominio de Internet www.tecnol.org como reflejo del **crecimiento, visión global y voluntad de expansión internacional** de la compañía. Seleccionando cada uno de los países del mapamundi que aparece en la página, podremos acceder a diferentes idiomas. La web de TECNOL puede visitarse en **español, inglés, francés y rumano**.

En estos momentos, TECNOL está presente en **España, Francia, el Principado de Andorra y Rumanía** mediante delegaciones, centros logísticos y una extensa red comercial.



TECNOL se globaliza con el dominio www.tecnol.org "Moving for you".

Convención de Ventas



TECNOL Energy



100 nuevos productos



Aplicaciones TECNOL



Colaboraciones



Carta del Presidente

Adaptarse a los cambios



Xavier Martínez i Serra
Presidente - Director General
TQ TECNOL S.A.

En la actual coyuntura de incertidumbre económica, solo los que hayan hecho bien el trabajo estarán preparados para esta situación. Hoy, es cuando afloran las debilidades, las fortalezas y la visión estratégica de las empresas. Sobreviven los más fuertes, pero también los que mejor saben adaptarse a los cambios. Éstos, tanto en la vida personal como en los negocios, deben afrontarse con una actitud positiva.

Uno de los principios básicos de TECNOL, que definen su gestión, es precisamente "estar abierto a los cambios". Si nos adaptamos rápidamente se nos abre un abanico de oportunidades de mejora que si las sabemos aprovechar, nos reportaran grandes beneficios para revertir en nuestra mejora social.

En TECNOL hemos decidido afrontar los cambios con determinación y perseverancia y hemos diseñado unos planes básicos para adaptarnos a esta nueva situación.

En 2008, ya empezamos nuestra estrategia de diversificación de mercados con la apertura de la división de Mantenimiento e Industria y con el lanzamiento de 100 nuevos productos. En el plano de la internacionalización, nos diversificamos hacia Rumanía, con la apertura de una delegación y con una red comercial de 25 personas. En 2009, TECNOL no ha subido los precios y además ha adaptado su política de promoción para que los clientes puedan hacer frente a sus proyectos sin tener que preocuparse por costes excesivos.

Estas medidas, se han tomado con una visión estratégica clara: seguir creciendo.

Actualidad

TECNOL innova y desarrolla 100 nuevos productos en 2008



TECNOL ha desarrollado 100 productos nuevos que ampliarán el portafolio de las divisiones de Mantenimiento, Industria, Construcción y Energías Renovables.

La apuesta por la innovación y el desarrollo que ha llevado a cabo TECNOL durante el 2008, ha supuesto el lanzamiento al mercado de 100 productos nuevos, la mayoría con un alto grado de especialización, lo que les hace indispensables para cualquier profesional.

Entre las novedades, encontramos productos ignífugos con estabildades al fuego EF-30, EF-60, EF-90, EF-120 y EF-240 como TQ SOP EF o TQ MORTEC EF; siliconas autoextinguibles como TQ SILITEC B-M1; productos para la impermeabilización de estructuras como TQ DRAYTEC CAPILAR; tratamientos para depósitos de la industria alimentaria, como TQ EPOXOL WINE; pavimentos multicapa como TQ EPOXI NIVELANTE INCOLORO o la gama de productos para decoración como TQ REVETEC, TQ OXITEC y TQ SOP MARINO W.

TECNOL apuesta además, por la mejora continua de sus productos y por eso, colabora activamente con entidades externas para hacer ensayos y obtener certificaciones de sus productos. Entre las pruebas realizadas este año, destacan las de resistencia al fuego en estructuras y de estabilidad al fuego para sus productos ignífugos o, ensayos que certifican que los productos termoacústicos de la compañía cumplen con el CTE (Código Técnico de la Edificación). Cabe destacar, el DITE (Documento de Idoneidad Técnico Europeo) que consiguió TECNOL para su sistema de anclaje con varilla de acero galvanizada y resina inyectada, TQ TACOFIX.

Finalmente, la revista de Mantenimiento e Industria confirma el progreso de TECNOL en los sectores profesionales (carpinteros, aluministas, fontaneros, industrias, centros de ocio, transportes, etc.) desde el lanzamiento de esta división.

TECNOL Energy: La nueva apuesta por el desarrollo sostenible



Además de cuidar del medioambiente, el cliente recibirá una renta anual.

TECNOL Energy empezó su actividad de instalación y alquiler de cubiertas para la producción de energía solar fotovoltaica en el mes de septiembre con la instalación de placas solares en una cubierta de 25.000 m². Con este nuevo producto, TECNOL promociona la instalación de placas fotovoltaicas sobre la cubierta de naves industriales y logísticas de más de 5.000 m².

TECNOL Energy ofrece a sus clientes la opción de optimizar la cubierta de su nave, alquilándosela para una inversión en instalación fotovoltaica. Las ventajas para el cliente son múltiples: se rentabiliza un espacio desaprovechado, éste no ha de hacer ninguna inversión inicial ni preocuparse por el mantenimiento y lo que es más importante, el cliente recibe una renta anual durante 25 años.

La renta que recibe cada cliente está marcada y asegurada por el Real Decreto 1578/2008 y varía según la superficie de la cubierta.

TQ GRASATEC CERAMIC



PASTA CERÁMICA ANTIGRIPANTE
PARA ALTAS TEMPERATURAS

Actualidad

Adecco y Fundación +Familia invitan a TECNOL a una jornada sobre Responsabilidad Social

TECNOL participó el 10 de febrero en una jornada titulada "La diversidad y la conciliación, una necesidad personal y empresarial", que se celebró en las instalaciones de la Confederación Empresarial de la Provincia de Tarragona (CEPTA).

La Fundación +Familia, impulsora y fundadora de la certificación Empresa Familiarmente Responsable (EFR) y la Fundación Adecco, organizaron una jornada sobre responsabilidad social a la que asistieron Teresa Pallarès, Subdelegada del Gobierno en Tarragona, Paco Sosa, director de Relaciones Externas de MRW, Xavier Martínez, Director General de TECNOL, Ramón Folch, Director de RSC de ISS y Roberto Martínez, Director de la Fundación +Familia.

La jornada, a la que asistieron unas 50 personas, tenía como objetivo explicar en qué consiste la certificación EFR y qué ventajas estratégicas se consiguen con la aplicación de políticas sociales. Para ello, MRW, ISS y TECNOL explicaron cómo gestionan la Responsabilidad Social Corporativa y dieron la oportunidad a sus empleados para que explicaran sus experiencias en primera persona.

Actualmente, la Responsabilidad Social Corporativa en nuestro país se ha convertido en una estrategia de futuro para las empresas que quieren adaptarse a los nuevos tiempos.



El director general de TECNOL explicó a los asistentes a la jornada las 27 ventajas sociales de que disfrutan los empleados de la compañía.

Primera Jubilación



Joan Francesc Jiménez
Dpto. RRHH

Tengo 60 años y ha llegado el momento de jubilarme. Mi historia en TECNOL empieza cuando después de trabajar más de treinta años en la misma empresa, ésta decide cerrar y mis compañeros y yo nos quedamos sin trabajo.

Como no podía estar en casa sin hacer nada productivo, a la semana empecé a buscar trabajo, ya que en casa no me sentía bien y le transmitía el malestar a mi familia.

Al poco, vi un anuncio de TECNOL y mandé un currículum. Debo decir que me convocaron a una entrevista, otra y otra, y así hasta seis entrevistas, las dos últimas con el Director General, Xavier Martínez. Él me dijo una frase que se me ha quedado grabada: "Vas a tener una oportunidad".

La tuve y creo que la he aprovechado. Empecé a trabajar en julio de hace seis años y ahora me jubilo, gracias a TECNOL que me ha hecho una jubilación a medida. Todo han sido facilidades.

De mi experiencia en TECNOL, podría destacar muchas cosas, pero sin duda, me quedo con la satisfacción de haber vivido mis últimos años profesionales viendo crecer y prosperar a esta compañía y junto a ella, a todos mis compañeros.

Entrevista a Vicente Ordura, arquitecto y profesor titular de la Universidad Politécnica de Valencia



Vicente Ordura Vidal en el despacho de la Universidad Politécnica de Valencia.

Vicente Ordura Vidal, Arquitecto Titular del Dpto. de Construcciones Arquitectónicas de la ETS de la UPV.

¿Los productos ofrecidos en el mercado son aplicables a las nuevas tendencias de la arquitectura? En este momento en el mercado hay tanta oferta de productos, que las limitaciones que se le pueden pedir a la Arquitectura Moderna son pocas. Quizás sea hasta difícil para el Facultativo poder diagnosticar el más idóneo, por eso el asesoramiento de las empresas diseñadoras es fundamental para una máxima seguridad y tranquilidad.

¿Qué opina de las exigencias sobre aislamiento térmico y acústico marcadas en el nuevo Código Técnico de la Edificación? En aislamiento térmico, el objetivo es disminuir el consumo total de energía y reducir la demanda energética, limitando la presencia de condensaciones superficiales y en el interior de los cerramientos, así como las pérdidas energéticas debidas a las infiltraciones de aire. En cuanto al ais-

lamiento acústico, el CTE, en su DB-HR Protección Frente al Ruido contempla un aumento en los niveles de aislamiento a ruido aéreo y de impacto y que ahora se expresan mediante parámetros verificables en una medición in situ. Considero, por lo tanto, que esta norma es más real y eficaz que las anteriores.

¿Cómo podemos integrar las nuevas tecnologías y productos en los procesos constructivos tradicionales? El problema está en la aplicación de estos productos ya que casi siempre se trata de procesos muy tecnológicos y la preparación de los equipos de obra no está adaptada al nivel que se requiere. La formación de Aparejadores y Arquitectos es correcta a nivel de producto y funciones pero es importante preparar a determinado personal práctico mediante cursos y asesorando a pie de obra.

¿Cree que las nuevas generaciones de arquitectos están informadas sobre las nuevas tecnologías desarrolladas por los fabricantes de productos para la construcción? ¿Cómo pueden colaborar estos dos colectivos? Considero que no, y lo que es peor, creo que no tienen mucho interés. Sólo necesitan información para solucionar un problema que se hubiera podido evitar con los productos que nos ofrece el mercado. La única solución es el acercamiento de la Industria a la Universidad y al contrario, ya que en la fase de estudio es cuando más interrelación se puede conseguir.

¿Ha prescrito productos TECNOL en algún proyecto? Conoció los productos TECNOL hace pocos años y cuando tuvo la ocasión de informarme sobre la trayectoria de la empresa y su gran oferta de productos, me interesé por ellos y recibí una respuesta profesional y rápida. Esto es lo que me ha hecho prescribir productos TECNOL en muchas ocasiones y espero que sean muchas más en un futuro próximo.

Madrid: Aislamiento térmico en la Iglesia de Alcorcón



TQ I-TERMIC mejora el aislamiento térmico tanto si se aplica en interiores como exteriores.



Para un acabado en color blanco, se aplicó TQ PROTEBLANC.

TQ I-TERMIC

Impermeabilización de una iglesia en la población de Alcorcón (Madrid).

Para resolver los problemas de condensación sobre los pilares de esta iglesia, se utilizó TQ I-TERMIC ya que las microburbujas de vidrio que posee esta pintura, sirven para romper el puente térmico. En este caso, la pintura se aplicó a 4 manos y entre cada una, se dejaron pasar 8 horas.



TQ I-TERMIC.

Álava: Aislamiento acústico en Torres Boulevard de Vitoria



Este complejo hotelero y de oficinas está construido con hormigón y vidrio de distintos colores que cambian según la luz.



TQ TERMOIMPACT es una lámina de espesor mínimo y acabado continuo.

TQ TERMOIMPACT

Aplicación de TQ TERMOIMPACT en las torres contiguas al centro comercial Boulevard de Vitoria, que se convertirán en un hotel de 4 estrellas y en un centro de negocios.

TQ TERMOIMPACT se aplicó como solución al aislamiento acústico a ruido de impacto. Este producto obtiene excelentes valores de aislamiento acústico.



TQ TERMOIMPACT.

Álava: Aislamiento en la Facultad de Letras de la UPV



En la Facultad de Letras de Vitoria se imparten los estudios de Historia, Historia del Arte, Geografía, Traducción e Interpretación y varias Filologías.



Los pilares se forraron con TQ TECNOTERMIC A3.

TQ TECNOTERMIC A3

Aislamiento térmico para romper el puente térmico en pilares en la Facultad de Letras de la Universidad del País Vasco (UPV) en Vitoria (Álava).

Para esta aplicación se utilizaron los productos TQ TECNOTERMIC A3 y TQ I-TERMIC. De esta forma se evitan los problemas de humedades producidos por la condensación del vapor de agua.



TQ TECNOTERMIC A3.

Castellón: Impermeabilización de contenedores



Se impermeabilizaron los cubetos a contrapresión para evitar la entrada de agua en los contenedores.



Las medias cañas se realizaron con TQ MORDUR QUICK.

TQ DRAYTEC VIAS

Impermeabilización de 14 contenedores en Torrenstra Platja de Torreblanca (Castellón).

Primero se limpió el soporte y luego se repicaron las medias cañas y las grietas. A continuación, se aplicó TQ DRAYTEC VIAS en las salidas de agua y se realizaron 2 manos de TQ DRAYTEC gris en paredes y suelo.



TQ DRAYTEC VIAS.

Noticias

TQ DRAYTEC SULFAT: mortero impermeable para piscinas, aguas residuales y depuradoras

TECNOL presentó el pasado mes de febrero el producto **TQ DRAYTEC SULFAT**, un mortero impermeable que está especialmente indicado para la impermeabilización de depósitos de aguas residuales, depuradoras, alcantarillas, terrenos con sulfatos o frentes marinos.

Sus características lo hacen imprescindible para la protección adicional de muros o suelos de hormigón que deban estar en contacto con **aguas residuales** y para la impermeabilización de piscinas y sótanos en contacto con aguas de alto contenido en sulfatos.

Este producto, desarrollado por el Departamento de I+D+i de TECNOL, cuenta con el ensayo EN196-1 para la determinación de resistencias mecánicas a 28, 56 y 90 días en diferentes medios (agua, sulfato de sodio y ácido sulfúrico).

Al ser un producto apto para el contacto con el agua potable, su uso es ideal para impermeabilizar cualquier tipo de canalización o depósito de agua potable.

TQ DRAYTEC SULFAT es de gran consistencia plástica y dúctil, lo que permite una fácil aplicación mediante llana o proyectado con bomba.



TQ DRAYTEC SULFAT está diseñado para la aplicación en lugares dónde haya contacto con agua potable.

Productos para piscinas

- **Limpiadores**
TQ DESCANET
TQ DESCANET FORT
TQ DESCANET BIF
- **Pinturas impermeabilizantes**
TQ CLOROCAUCHO
- **Morteros de rejuntado**
TQ MORNET
TQ MORNET FI
- **Morteros impermeables**
TQ DRAYTEC SULFAT
- **Tratamiento de aguas**
TQ MULTICLOR
TQ FLOCUTEC
TQ PH +
TQ PH -
TQ CLORFLUID

TECNOL colabora en la construcción de un "ninot" de las Fallas



La falla Ciscar Burriana, de sección primera, expone la falla en el casco antiguo de Valencia.

El artista fallero, Sergio Martínez Guirau, de la población de Benaguasil (Valencia) utilizó **TQ POLIFOAM** para realizar los últimos retoques de moldeo sobre un "ninot" para la **Falla Ciscar Burriana** de sección primera.

Se aplicó a pistola **TQ POLIFOAM** sobre los puntos del "ninot" a rellenar. Como esta espuma de poliuretano forma piel en 10 minutos y es trabajable durante una hora, la figura pudo ser moldeada rápidamente. **TQ POLIFOAM** es una espuma de poliuretano ideal para el montaje y relleno de huecos como por ejemplo, el aislamiento y sellado de marcos de **puertas, ventanas y umbrales de ventanas**. Además, es útil también para el taponamiento y aislamiento de juntas, huecos, **tubos y conductos**, sanitarios, calefacciones e instalaciones eléctricas.

La falla se pudo ver entre los días 15 marzo, día de la "Plantà", y el 19 de marzo, día de la "Cremà", en el sector del **Pla del Remel - Gran Vía**, en la calle Ciscar, en el casco antiguo de Valencia.

Centro Tecnológico de la Química en Cataluña



El Centro Tecnológico de la Química en Cataluña estará situado en el Campus Sescelades de la URV (Tarragona).

El Gobierno español aprobó el 16 de diciembre una dotación de **3,8 millones de euros** para la puesta en marcha del Centro Tecnológico de la Química en Cataluña. El convenio de construcción de este centro, que se firmó el 15 de mayo, cuenta con el impulso del **Ministerio de Industria**, el Centro de Innovación y Desarrollo Empresarial (CIDEM) y la Universidad Rovira y Virgili (URV) y el patrocinio, a través de una Fundación, de varias empresas químicas como **Repsol, el Instituto Universitario de Ciencia y Tecnología, Basf, la Seda, Bayer, Solarca, Cotinsa, TECNOL y Panreac Química**.

Con la creación de este centro, se pretende impulsar la competitividad empresarial y se prevé que en 2011 sean **22 las personas que trabajen** en el complejo que se situará en el Campus Sescelades de la Universidad Rovira y Virgili (Tarragona).

Esta nueva dotación de 3,8 millones de euros se destinará a financiar los **espacios y las infraestructuras** del centro necesarias para su funcionamiento.

Colaboraciones y Responsabilidad Social

Fundación Codespa: Finalizado el proyecto en Santo Domingo

fundación
CODESPA



Codespa trabaja desde 1985 para la cooperación al desarrollo.

TECNOL ha colaborado con Fundación Codespa en el proyecto de apoyo a la **escolarización en el Barrio de Sabana Perdida en Santo Domingo**. La compañía ha apoyado concretamente, la rehabilitación del **colegio Mis Primeros Pasos**, la única escuela de esa zona del barrio y dónde se dan clases a niños y niñas de entre 5 y 13 años.

Con el proyecto se ha podido **rehabilitar** aquellas partes de las aulas que se encontraban en malas condiciones, cambiar los techos, pintar toda la escuela, rehabilitar el sistema de iluminación, **ampliar con dos aulas y arreglar el patio**.

TECNOL colabora con Fundación Codespa desde 2005 y desde entonces ha participado en **5 proyectos en países de América Latina y África**, además de colaborar en 2007 en el **Concierto Benéfico Anual** de esta ONG.

TECNOL colabora con varios viajes solidarios al Sáhara

Durante 2009, TECNOL ha colaborado con varias expediciones solidarias con el objetivo de dar apoyo y ayudar a la población Saharaui. Las caravanas en las que ha participado TECNOL, llevaban **material de merchandising** para los habitantes de las **dairas** (poblados Saharaui).

El pueblo Saharaui está formado por unas **250.000 personas**, de las cuales unos 175.000 se hallan en los **campamentos de refugiados de Tinduf** desde 1976, año en que España abandonó la colonia del Sáhara. Después de la retirada, el Frente Polisario proclamó la República Árabe Saharaui Democrática y empezaron las disputas con Marruecos.

Actualmente, el pueblo Saharaui se encuentra dividido en **cuatro asentamientos**, denominados **wilayas** y están asistidos por la ONU ya que viven en una zona donde escasean el agua y los alimentos.



TECNOL ha colaborado en 3 caravanas solidarias en 2008.

Presentación del II Informe del Pacto Mundial de la ONU



TECNOL presentó a finales de 2008, el Informe Anual del Pacto Mundial por **segundo año consecutivo**. El informe completo puede consultarse en la web del Pacto Mundial www.pactomundial.org. Con este gesto, TECNOL reafirma el compromiso con los principios de esta organización que se encarga a nivel mundial, de asegurar la ética empresarial.

TECNOL es firmante del Pacto Mundial **desde 2006** cuando se adhirió y comprometió a respetar y divulgar los **10 principios básicos** sobre Responsabilidad Social y Medio Ambiente que promueve esta organización de las Naciones Unidas.

TQ TECNOTERMIC con los animales



Gracias a TQ TECNOTERMIC sobrevivieron los 17 cachorros de 2 camadas.

En el criadero canino **Ordunako Setter** de Orduña (Vizcaya) se utilizó **TQ TECNOTERMIC** para forrar las cassetas de los cachorros recién nacidos.

Habitualmente, y a causa de las bajas temperaturas (**hasta -7º C**), el 50% de los cachorros mueren. Con la aplicación de **TQ TECNOTERMIC**, se ha logrado que sobrevivieran dos camadas enteras sin necesidad de utilizar lámparas e infrarojos, y además se ha producido un ahorro de energía.

Encuesta de Cliente

Murcia



Responde: **Juan Carlos Martínez**
Gerente de Construcciones y Piscinas Caylor, S.L. La Hoya - Lorca (Murcia)

¿En qué proyectos ha trabajado con TECNOL?
En la impermeabilización de piscinas.

¿Por qué motivos confía su empresa en TECNOL?
Por la calidad de sus productos y su asesoramiento técnico.

¿Qué beneficios obtiene su empresa con el servicio TECNOL?
Un servicio personalizado, profesional y rápido.

¿Qué garantías le ofrece la imagen de empresa TECNOL?
La garantía de una empresa fuerte en el mercado y con años de experiencia.

¿Cómo calificaría la atención que ha recibido por parte del equipo técnico comercial de TECNOL?
Excelente.

¿Cómo valora el trato recibido por TECNOL?
Muy bueno ya que es un trato humano y directo con el técnico comercial.

¿Qué atributos diferenciales tiene TECNOL respecto a otras empresas?
El trato humano y el asesoramiento personalizado.

Tenerife



Responde: **José Manuel Grille Liñares**
Encargado de obra general de Eshor, S.L. Tenerife Sur (Sta. Cruz Tenerife)

¿En qué proyectos ha trabajado con TECNOL?
Hotel Villa Maria de La Caleta (Tenerife Sur).

¿Por qué motivos confía su empresa en TECNOL?
Calidad en los productos.

¿Qué beneficios obtiene su empresa con el servicio TECNOL?
Las garantías de producto.

¿Qué garantías le ofrece la imagen de empresa TECNOL?
Muy buena en cuanto a todo.

¿Cómo calificaría la atención que ha recibido por parte del equipo técnico comercial de TECNOL?
Excelente.

¿Cómo valora el trato recibido por TECNOL?
Muy bueno.

¿Qué atributos diferenciales tiene TECNOL respecto a otras empresas?
Productos para la construcción de calidad para problemas o circunstancias concretas.

Nuevos productos

TQ sop oxid



COLORANTE PARA HORMIGÓN CURADO Y REVESTIMIENTOS CEMENTOSOS
 Ácido coloreado de reacción rápida que permite crear un efecto de hormigón desgastado con fines decorativos. Se utiliza para el envejecimiento decorativo de hormigón en acabados rústicos.

TQ glastec motor



LÍQUIDO REFRIGERANTE Y ANTICONGELANTE
 Fluido con gran capacidad refrigerante y bajo punto de congelación para motores refrigerados por circuito cerrado, tales como coches, camiones, tractores, maquinaria de obras públicas, etc.

TQ clorocaucho



PINTURA IMPERMEABILIZANTE PARA PISCINAS Y SEÑALIZACIÓN
 Recubrimiento en blanco, azul y amarillo para piscinas con propiedades algicidas. También se recomienda su uso en depósitos de agua de uso no potable y para la reparación de acequias e impermeabilización de sistemas. También es útil para dibujar las líneas de señalización en viales.

TQ silitec rtv plus



SILICONA RTV DE ÚLTIMA GENERACIÓN
 Sellante de vulcanizado a temperatura ambiente (Room Temperature Vulcanizing) para la formación de juntas en automoción resistente a vibraciones y con alta capacidad adhesiva. Este producto es ideal para el cárter superior e inferior, juntas mecánicas resistentes a aceites, bombas de agua y termostatos, etc.

Cada día más cerca de ti

ESPAÑA

A Coruña
 Delegación Comercial



Rúa de San Lázaro, 96 - 98
 Local 9
 15703 - Santiago de Compostela

Alicante
 Delegación Comercial



C/ Méjico, 18
 Local 1
 03008 - Alicante

Almería
 Delegación Comercial



C/ Alcazaba de Almería
 (Ctra. N-340)
 04290 - Huerca de Almería

Guipúzcoa
 Delegación Comercial



Plaza de Karlos Santamaría, 11
 Bajo B - Barrio IGARA
 20018 - San Sebastián

Gran Canaria
 Delegación Comercial



C/ Mister Blisse,
 Bajos 1
 35212 - Telde de Gran Canaria

INTERNACIONAL

Principado de Andorra
 Delegación Comercial



Avda. Fiter I Rossell, 45 - Bajos
 Escaldes - Engordany
 Tel. / Fax (00376) 82 01 98

Madrid
 Delegación Comercial



A2 Autovía de Aragón
 Km 28
 28806 - Alcañal de Henares

Mallorca
 Delegación Comercial



Manzana F, Planta 1 - Local 5
 Pol. Ind. Son Orms
 07610 - Palma de Mallorca

Tarragona
 Sede Central / Logística



C/ Guerau de Lloet 11-13
 Pol. Ind. Agro Fleus
 43206 - Reus

Tenerife
 Delegación Comercial / Logística



C/ Tafetana
 Pol. Ind. Andorrietas (Las Chafiras)
 38620 - San Miguel de Abona

Zaragoza
 Delegación Comercial



C/ E. Pol. Ind. Malpica
 Parcelas 32 a 39, Nave 24
 50016 - Zaragoza

Rumanía
 Delegación Comercial / Logística



DN 65, nº 462 - Albota (Arges)
 Tel. 0248 20 65 90
 Fax 0248 20 65 91

Impermeabilizantes - Aislantes - Fluidos Químicos - Resinas - Morteros - Superficies - Mantenimiento - WorkWay Tools

TECNOL - ESPAÑA
 C/ Guerau de Lloet 11-13
 43206 REUS
 Tel. (+34) 902 333 351
 Fax (+34) 902 333 352
 www.tecnol.es

Publicación trimestral de TQ TECNOL, S.A.
 Boletín elaborado íntegramente por la plantilla de TQ TECNOL, S.A.
 Tirada: 50.000 ejemplares. Copyright. Depósito legal: B-2718/2003
 Edición en español. Marzo 2009.
 www.tecnol.org



TECNOL - RUMANIA
 DN 65, Nº 462
 Albota (Arges)
 Tel. (+40) 248 20 65 90
 Fax (+40) 248 20 65 91
 www.tecnol.ro

TECNOL - FRANCIA
 Avenue de Barcelone B&C
 Local 02 - 66350 Toulouse
 Tel. (+33) 488 826 984
 Fax (+33) 488 826 969
 www.tecnol.fr

TECNOL - ANDORRA
 Avd. Fiter I Rossell, 45
 Escaldes - Engordany
 Tel. (+376) 82 01 98
 Fax (+376) 82 01 98
 www.tecnol.ad

DITE **DITE**
TQ IMPER POL TQ TACOFIX

