

Materiales de Identificación para la Piedra Natural

El Departamento de Sistemas de Identificación de 3M España, consciente de las dificultades que encuentran los profesionales del sector para la identificación de la piedra natural y en colaboración con Computel, empresa integradora de sistemas, ha diseñado una serie de productos de altas prestaciones que ofrecen soluciones para la trazabilidad, control de stocks y análisis del rendimiento de la material prima, tanto en los procesos de extracción en cantera como en los procesos de la planta productiva.

REQUERIMIENTOS:

- Adhesión sobre sustratos muy irregulares y/o sucios.
- Legibilidad de los códigos de barras.
- Exposición a intemperie.
- Buena resistencia en los procesos en planta.

Solución propuesta

3M 7871EC + Espuma

- Adhesivo #350 con capas extra-gruesas y elevado poder de adhesión.
- Frontal de poliéster resistente a condiciones extremas.
- Espuma especialmente diseñada para resistir los procesos de planta, adaptable a superficies curvas e irregulares.
- Material imprimible por transferencia térmica.

REQUERIMIENTOS:

- Legibilidad de los códigos de barras.
- Exposición a intemperie (temperaturas altas y bajas, lluvia, humedad).
- Gran durabilidad de la etiqueta y la impresión.

Solución propuesta

3M 76615 + cartela de nylon

- Adhesivo #350 con gran poder de adhesión.
- Frontal que ofrece una buena resistencia a intemperie.



Dpto. Sistemas de Identificación
3M España, S.A.
Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25
28027 Madrid
Tel: 91 321 60 00
Fax: 91 321 64 62
email: identifi.es@3m.com
web: http://www.3m.com/es

Consúltenos su caso...

Estas son algunas de las aplicaciones más demandadas.
No obstante, el equipo técnico comercial de 3M está a su disposición para desarrollar cualquier nuevo proyecto.