



TEWIL®AM-655

ADITIVO PLASTIFICANTE HIDROFUGANTE Y MEJORADOR DE MORTERO

CARACTERÍSTICAS GENERALES

TEWIL AM-655 es un nuevo plastificante que se añade al mortero, especialmente para colocación de ladrillos, enlucido y enrasado. Facilita la reducción de la cantidad de cemento utilizada en las mezclas cemento-arena. Da mayor plasticidad a la mezcla del mortero, pudiendo ser lanzado y allanado, dejando la superficie mejor acabada. Aporta a la mezcla una estructura micromolecular de aires, que la hace más impermeable, evitando a la vez el agrietamiento. Permite mayor grosor en los voladizos, sin que se desprenda el mortero.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Recomendado para la industria de la construcción.

MODO DE EMPLEO

Puede hacerse la mezcla en el mortero o en el agua, indistintamente según convenga. La dosificación puede oscilar entre 10 a 18 cc. Por cada 100 Kg de cemento, dependiendo directamente de las características del árido y del agua. También puede emplearse como plastificante para el hormigón 1 g por litro de agua. Es importante ajustarse con exactitud a las proporciones indicadas, una mayor dosificación no sería recomendable, sino por el contrario podría quemar el cemento. El rendimiento se estima en 1 litro de producto para 80-100 bolsas de cemento.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspecto: Líquido ámbar.
- Olor: Característico.
- Densidad a 20°C: 1,0 gr/cc
- Ph: 7 aprox.

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE SEGURIDAD

No ingerir. Restringido a usos profesionales. Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite, En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica (Tel. 91 562 04 20).

SÍMBOLO DE PELIGRO: *Xn, Nocivo.*

FRASES R: **R22.** *Nocivo por ingestión.* **R36/37.** *Irrita los ojos y la piel.*

FRASES S: **S25.** *Evítese el contacto con los ojos.* **S26.** *En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.* **S39.** *Úsese protección para los ojos y*

la cara. **S46.** En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o envase.

CONTIENE ENTRE OTROS: *Tensoactivos aniónicos (>30%).*