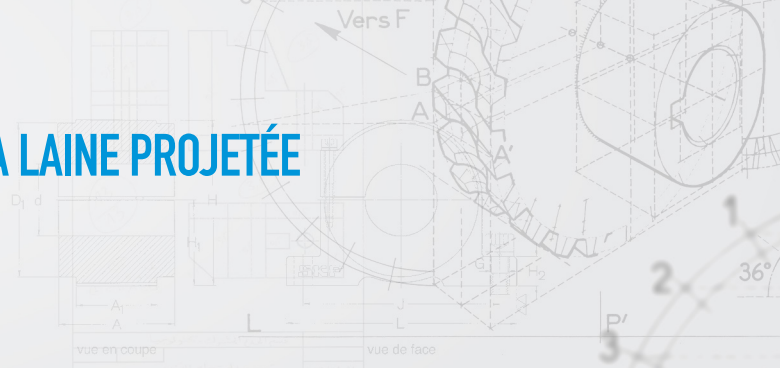


PIGE DE MESURE POUR LA LAINE PROJÉTÉE

PIGE DE MESURE



ACCESSOIRES



- Profilé PVC robuste et de grande qualité
- Pour une utilisation dans des conditions de chantier
- Une tige métallique et coupelle PVC pour une fiabilité de contrôle surfacique et linéique

PIGE DE MESURE

La pige de mesure PATEC est l'outil indispensable pour contrôler les épaisseurs de laine minérale projetée.

Cette pige de mesure en matière en PVC assure une fiabilité de contrôle d'épaisseur. De la façon la plus précise cette pige télescopique garantie une légèreté et une robustesse adaptée aux conditions de chantier d'isolation.

Pour que vous puissiez réaliser toutes vos mesures d'épaisseur, nous vous proposons du matériel professionnel nécessaire. Pour une finition de qualité, la société Patec vous

propose une pige de mesure dédiées aux applicateurs d'isolation projetée.

La réglementation impose une précision d'épaisseur dans le domaine du flocage thermique et incendie. Fabricant français, PATEC a su élaborer cette pige de mesure suite à une demande de plus en plus forte de la part des fabricants de laine minérale projetée et des applicateurs professionnels. Cet outil permet une lecture rapide et précise pour effectuer des contrôles surfaciques et linéiques sur une série de points de mesures d'épaisseur. Ainsi vous assurerez la régularité des épaisseur de vos laines projetées jusqu'à 260 mm.

www.patec.fr



MEASURING ROD FOR PROJECTED WOOL

The patec measuring rod is the indispensable tool for controlling the thickness of projected mineral wool.

This measuring pin made of PVC material ensures

thickness control reliability. In the most precise way this telescopic pole guarantees a lightness and a robustness adapted to the conditions of site of insulation.

- Robust, high-quality PVC profile
- For use under construction conditions
- Metal rod and PVC cup for reliability of surface and linear control



MESSARM FÜR DAS PROJIZIERTE WOLLE

Der Messarm PATEC ist das wesentliche Werkzeug der projizierten Mineralwollschichten zu steuern.

Diese freie PVC-Material in der Lage Dickenkontrolle gewährleistet Zuverlässig-

keit. Die genaueste Art und Weise der Teleskop freie Garantie Leichtigkeit und Robustheit geeignet für die Isolierung Standortbedingungen.

- robustes PVC-Profil und hohe Qualität
- Für die Bedingungen den Einsatz in Feld
- ein Metall und PVC Obercup Zuverlässigkeit Kontrolle der Oberfläche und linearen



BRAZO MEDIDOR PARA LA LANA PROYECTADA

Manguera de poliuretano con espiral en PVC resistente a los golpes.

Hecho para el polvo y los productos industriales.

Ideal para el traslado de productos de baja densidad y aplicaciones de si-

tios difíciles. (Valor de ley, virutas, limaduras, fibrosa, granular y en polvo) PATEC France SAS, ofrece una resistencia a la abrasión entre el diámetro de 50-102 mm gama estándar.

- Perfil de PVC resistente y de alta calidad
- Para su uso en condiciones de campo
- Un metal y la taza PVC superior para la fiabilidad Control de la superficie y lineales