

PLASTOCOL A - Gamme bâtiment

PRIMAIRE D'ACCROCHAGE POLYVALENT



- **Facilite et consolide la pose de revêtements, peintures, plinthes, carrelages, chapes, mortiers, tyroliennes sur surfaces difficiles (friables, lisses...).**
- **Evite le piquetage long et onéreux.**
- **Evite les micro-fissures, le faïençage et le farinage (sur enduit frais, encore humide).**
- **N'est soumis à aucun étiquetage .**
- **Simple d'utilisation.**
- **Sans solvant (diluable à l'eau) et ininflammable.**

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide blanc opaque, légèrement moussant avec une légère odeur ammoniaquée.
- Densité à 20°C : 1,02 ± 0,03.
- pH à 20°C : 8,5 environ.
- Viscosité nCF 2,5 : 1 min 30 s environ.
- Point de gel : 0 °C.
- Préparation aqueuse à base de copolymère anionique et d'un tensio-actif émulsifiant non ionique.
- Incompatible avec les composés cationiques.
- Compatible avec les composés non ioniques ou anioniques.
- Après séchage, le film de **PLASTOCOL** reste collant.
- Permet une meilleure "accroche" des revêtements : peintures, ciment...

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- **PLASTOCOL** n'est soumis à aucun étiquetage.
- Ininflammable.
- **PLASTOCOL** doit être conservé à l'abri du gel et des températures > à 30°C.
- Conserver le produit dans un fût bien fermé afin d'éviter la formation de peau.

MODE D'EMPLOI :

- Ne pas travailler à des températures inférieures à 5°C.
- Eliminer les parties non adhérentes.

ACCROCHAGE - CONSOLIDATION - PROTECTION DE REVETEMENTS :

- Imprégner largement les supports de **PLASTOCOL** dilué (1 partie de **PLASTOCOL** + 2 parties d'eau).
- Pouvoir couvrant 10 à 20 m² / litre.
- Poser le mortier ou l'enduit sur la couche encore collante.

* COLLAGE - MASTICAGE :

- Utiliser 1 partie de **PLASTOCOL** + 2 parties de ciment + 2 parties de sable.

EXEMPLES D'APPLICATIONS :

- **Accrochage ou collage** de chapes, enduits, peintures, sur surfaces neuves, anciennes ou friables.
- **Consolidation** des fonds avant revêtement.
- **Collage** de carreaux, mosaïques, plinthes et panneaux divers.
- **Protection de revêtements frais** pour prévenir : effritement, faïençage, fissuration.
- **Masticage de fissures.**