

ANCORANTE PG (agent d'ancrage)

Fiche technique :

NOM :

GROUPE :

EMPLOI :

CARACTÉRISTIQUES :

SÉCHAGE :

CARACTÉRISTIQUES ET RÉSISTANCE :

PRÉPARATION SUPPORT :

ANCORANTE PG (agent d'ancrage)

Primaire d'ancrage pour supports difficiles, à base d'une émulsion spéciale en phase aqueuse.

Assure l'adhérence des peintures de finition sur des supports particulièrement difficiles tels que le verre, la céramique, les alliages légers et la plupart des matières plastiques.

Poids spécifique : 1 000 ± 30 g/l à 25 °C

Viscosité : = = =

Rendement : 20 m²/l (variable selon la rugosité, la porosité, l'absorption du support et la méthode d'application)

Effet esthétique : = = =

Couleur : transparente

Conditionnement : 1 l - 4 l

Sec au toucher : après 2 heures à 20 °C

Recouvrable : après 4 heures à 20 °C

Sec en profondeur : après 12 heures à 20 °C

Primaire d'ancrage hautement résistant sur supports notoirement difficiles tels que le verre, la céramique, les matières plastiques et les alliages légers. Recouvrable avec toutes peintures à l'eau et avec des vernis à solvants non agressifs.

CYCLE VALPAINT E-VOLUTION EASY

Chapes ciment et béton : Sur supports très poreux, appliquer d'abord une couche d'ANCORANTE PG dilué à 100 % avec de l'eau, puis une seconde couche de produit dilué à 50 %. Respecter un intervalle de 2 heures entre les deux couches. Après 4 heures à 20 °C et HR à 65 %, appliquer METEORE 12.

Plaques de plâtre : Appliquer une couche d'ANCORANTE PG au rouleau laine à poils moyens PV 95. Sur supports très poreux, appliquer d'abord une couche d'ANCORANTE PG dilué à 100 % avec de l'eau, puis une seconde couche de produit dilué à 50 %. Respecter un intervalle de 2 heures entre les deux couches. Après 4 heures à 20 °C et HR à 65 %, appliquer METEORE 12.

IMPORTANT : Les plaques doivent être neuves, de qualité, non peintes, et renforcées d'un treillis aux raccords afin d'éviter les craquelures dues aux mouvements du support.

Carrelage : Poncer et niveler les carreaux de céramique ou de grès cérame irréguliers à l'aide d'un disque diamanté jusqu'à obtenir une rugosité suffisante de la surface émaillée. Laver soigneusement à l'aide de détergents VALPAINT, rincer à l'eau claire et sécher soigneusement. En l'absence de ponçage diamant, nettoyer la surface de manière adéquate en éliminant toutes impuretés ou agents anti-adhérents (résidus de savon, cires, graisses, silicones). Appliquer ensuite ANCORANTE PG au rouleau laine à poils moyens PV 95, dilué à 50 % avec de l'eau.

Après 4 heures à 20 °C, reboucher les joints supérieurs à 2 mm ainsi que les trous éventuels avec l'enduit bicomposant STUCCO SB30. Obtenir une surface parfaitement lisse et plane, sans résidus, grumeaux ou stries, afin d'éviter les arrachements mécaniques.

PRÉPARATION DU PRODUIT :

Dilution :

Prêt à l'emploi. Si nécessaire, diluer à l'eau selon le support. Pour l'application par pulvérisation, dilution à 10 %.

Rapport catalytique :

= = =

Durée de vie en pot :

= = =

APPLICATION :

Mode d'application :

au pinceau - par pulvérisation

Nombre de couches :

1

NOTES :

La température d'application doit être comprise entre +5 °C et +30 °C. Nettoyer immédiatement les outils à l'eau après usage.

Fiche n° 00098 émise par le responsable du contrôle qualité :

Édition n° 3

Juillet 2025