



SIVAL

GESSOS ESPECIAIS



DESCRIPTION DU PRODUIT

SIVAL R9 est un enduit de couleur blanche, à base de plâtre, de charges minérales et de divers adjuvants. Il est commercialisé sous forme de poudre, prête à être mélangée mécaniquement avec de l'eau, pour une application manuelle.

EMBALLAGE

Sacs en papier de 15 kg.



SIVAL R9

RÉNOVATION ET FINITION DE MURS ET PLAFONDS PEINTS

APPLICATION DIRECTE SUR LES SUPPORTS

UTILISATION

Enduit de rénovation et finition pour des surfaces intérieures peintes, lisses ou texturées (crépi), applicable directement sur les supports. Peut aussi être appliqué sur la plupart des revêtements intérieurs tels que les enduits ou plaques de plâtre, mortiers, ainsi que tous types de surfaces lisses ou rugueuses à condition qu'elles soient dans des bonnes conditions (voir «PRÉPARATION DU SUPPORT»). Il peut également être utilisé dans des interventions de conservation et de réhabilitation de revêtements intérieurs, pour réparer des fissures et des lissages.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dureté Shore C (*):	> 75
Temps d'utilisation de l'enduit (**):	2 heures
Consommation approximative (***):	0,95 kg par mm d'épaisseur et m ² de surface
Classification (EN 16566):	G ₃ S ₂ V ₀ W ₀ A ₀ C ₀ R ₀

(*) Valeurs obtenues après 28 jours pour des enduits préparés en laboratoire. (**) Le temps d'utilisation peut varier en fonction de la consistance de l'enduit et des conditions d'application sur chantier (température, aération, etc.). (***) Valeurs obtenues en laboratoire.

EN PRENANT SOIN DE VOTRE CONFORT DEPUIS 1944

WWW.SIVALPT

APPLICATION

Saupoudrer le produit dans de l'eau propre jusqu'à la saturation (1,85 kg de produit par litre d'eau).

Laisser reposer 2 à 3 minutes et bien mélanger le produit, de préférence mécaniquement, jusqu'à obtention d'une pâte homogène et sans grumeaux. La pâte atteint une homogénéisation maximale si elle repose encore 5 à 10 minutes après son brassage.

Appliquer avec un couteau à enduire, en 2 ou 3 couches. Chaque couche ne doit être appliquée qu'après durcissement de la couche précédente.

Lorsque le mélange commence à durcir, il est conseillé de ne pas la rebattre.

Avant de procéder à tout traitement ultérieur, attendre que la pâte sèche complètement.

Poncer avec des abrasifs appropriés pour obtenir la finition souhaitée.

CONDITIONS D'APPLICATION

PRÉPARATION DU SUPPORT - Les supports doivent être solides, secs, dépoussiérés et exempts tout produit pouvant nuire à l'adhérence de la pâte.

Il est important d'enlever des couches de peintures mal adhérentes, notamment sur des peintures anciennes et/ou sur des supports visiblement dégradés par une exposition prolongée à l'eau. Si nécessaire, effectuer des réparations à l'avance afin d'obtenir un support solide. Sur des supports très lisses, il est conseillé de les poncer ou gratter au préalable ou, à défaut, d'appliquer un primaire d'adhérence. Si le support est très absorbant, vaudrait mieux appliquer un primaire d'accrochage destiné à ce type de situation.

EAU DE GÂCHAGE - L'eau de gâchage doit être potable et exempte de toute impureté et sa température doit se situer entre 15 °C et 25 °C de préférence.

TEMPÉRATURE D'APPLICATION - Ne pas mettre en œuvre en dessous de 5 °C et au-dessus de 30 °C ou avec une humidité relative supérieure à 70%.

Ne pas appliquer sur des surfaces humides ou surchauffées.

ÉPAISSEUR DE REMPLISSAGE - L'épaisseur maximale recommandée est de 5 mm.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

VALIDITÉ DU PRODUIT - 12 mois, dans l'emballage d'origine fermée, à l'abri de l'humidité et de la chaleur.

Ne pas ajouter d'autres produits à SIVAL R9, celui-ci devant être appliqué comme indiqué sur l'emballage d'origine.

Dans la mesure où nous ne contrôlons pas les conditions de manipulation et d'application de nos produits, notre responsabilité se limite uniquement à leur qualité, à l'exclusion de toute anomalie résultant de leur mauvaise utilisation.

