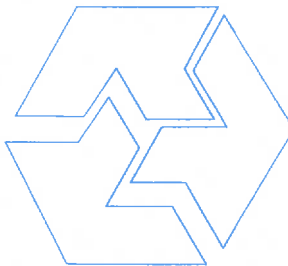


BEAL

INTERNATIONAL S.A.
R.C. Namur 40.662
T.V.A. BE 414.592.153
☎ 0032 (0) 81 83 57 57
☎ 0032 (0) 81 83 57 67
✉ beal.international@skynet.be
www.beal.be



Fabricant et distributeur de conseils judiciaires
Parc Industriel Noville - Les - Bois • Bat. 20
Rue du Tronquoy, 8 • B-5380 FERNELMONT - BELGIQUE

⊗ **RESIPACT** BEAL PRODUCTS

Fixateur émulsion pour fonds douteux et poreux

resipact

- suite -

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Teinte : blanchâtre, laiteuse
Aspect film sec : satiné suivant l'absorption du fond.
Densité à 20°C : 1,000 env. 0,05.

Séchage par 20°C et 65 % d'humidité relative de l'air :

- hors poussière : 30 min.
- sec : 1 heure.
- recouvrable : 4 heures.

COMPOSITION

Pigments : néant
Liant : copolymère en dispersion aqueuse.
Solvant : eau + co-solvants.

PROCÈDE D'APPLICATION - DILUTION

RESIPACT est prêt à l'emploi : **NE PAS DILUER.**

Comme tous les produits de traitement de fonds, il est recommandé d'appliquer **RESIPACT** à la brosse pour mieux fixer les poussières se trouvant encore sur le support. Dans le cas de supports parfaitement propres, il est possible d'appliquer **RESIPACT** au pistolet (conventionnel ou airless). Le pulvérisateur à jet plat reste encore une des meilleures méthodes d'application.

En cas d'application normale, une seule couche de **RESIPACT** suffit. Pour les fonds très absorbants et sableux, il est conseillé d'appliquer plusieurs couches afin d'assurer une surface de dureté régulière. Travailler « humide » sur « humide ».

Ne pas utiliser **RESIPACT** par des températures inférieures à + 5°C. Bien agiter avant l'application. Nettoyage des outils à l'eau.

PERFORMANCES

RESIPACT est facile à l'emploi, sans odeur et non toxique.

Il est ininflammable, applicable à l'intérieur et à l'extérieur.

RESIPACT sèche vite.

Les réalisations sont très souples, microporeuses et insaponifiables.

RESIPACT aide à supprimer la porosité du support, bloque les fonds absorbants et sableux, procure une adhérence exceptionnelle aux couches de finition.

PRÉCAUTIONS

Non toxique, il suffit d'aérer normalement lorsque l'on applique **RESIPACT** à l'intérieur.

Conserver **RESIPACT** dans un endroit sec et frais, mais à l'abri du gel. Bien refermer après usage.

Tenir hors de la portée des enfants.

20/05/10 - Cette présente édition annule toutes les précédentes.

RESIPACT.doc/VN/0104

Cette fiche technique comprend 2 pages

Page n°2



BEAL International s.a. 5380 Z.I. Fernelmont - 081/83.57.57



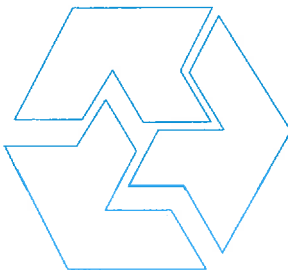
Nos recommandations et nos spécifications sont données en toute bonne foi et aux bases des recherches courantes, elles n'expriment pas une garantie. Nous ne pouvons être responsables des dommages qui seraient occasionnés par une utilisation incorrecte du produit.

Nous garantissons une qualité constante dans la livraison de nos produits, cependant, notre responsabilité ne pourra jamais être engagée en cas d'insuccès ou de résultat final inattendu, car les conditions d'emploi restent toujours en dehors de notre contrôle.

En cas de doute, veuillez consulter notre service technique.

BEAL

INTERNATIONAL S.A.
R.C. Namur 40.662
T.V.A. BE 414.592.153
☎ 0032 (0) 81 83 57 57
☎ 0032 (0) 81 83 57 67
✉ beal.international@skynet.be
www.beal.be



Fabricant et distributeur de conseils judicieux
Parc Industriel Noville - Les - Bois • Bat. 20
Rue du Tronquoy, 8 • B-5380 FERNELMONT - BELGIQUE

○ **RESIPACT** BEAL PRODUCTS

Fixateur émulsion pour fonds douteux et poreux

PRÉSENTATION

RESIPACT est un fixateur liquide incolore de consistance et d'aspect laiteux pour fonds anciens, incertains ou neufs absorbants. **RESIPACT** est à base de résines acryliques en émulsion dans l'eau. Pour travaux intérieurs et extérieurs.

DOMAINES D'APPLICATION

Durcisseur fixateur des supports poreux et absorbants, tels que crépis, enduits, plaques de plâtre, plâtre, maçonneries en grès argilo-calcaire, brique à haute résistance, fibro-ciment, béton et béton cellulaire, mortiers, vieilles peintures présentant une bonne adhérence. Ne convient pas sur fonds silicates.

Ce produit est également un anti-poussière pour briques pulvérulentes (sans nitrates). Durcit quasi tous les supports farineux. Très bons résultats dans la neutralisation du bistre des cheminées (nous consulter pour l'emploi dans ce cas).

Les réalisations sont très souples, elles évitent temporairement, sans finition, la pénétration des eaux de pluie battante et de ruissellement. Elles sont microporeuses et pratiquement insaponifiables.

MISE EN OEUVRE

Application : Afin de ne pas nuire au pouvoir de pénétration de **RESIPACT**, il est déconseillé de le mélanger avec d'autres produits de peinture classique, comme par exemple dispersion, pigments, etc... De plus **RESIPACT** est totalement incompatible avec les huiles, les essences et avec toutes peintures contenant des solvants autre que l'eau.

Préparation : Les fonds doivent être solides, résistants et propres. Les crépis, plafonnages et bétons frais doivent être secs. Enlever les vieilles peintures mal fixées, brosser les fonds poreux ou écaillés.

CARACTÉRISTIQUES

RESIPACT est facile à l'emploi, sans odeur, ininflammable, non toxique, sèche très rapidement. Il est idéal pour les finitions suivantes : **ACRYMUR**, et autres peintures du type dispersion.

ATTENTION : Pour les supports présentant des sels ferreux, utiliser **RESIPACT SOLVANT** comme fixateur.

Dans le cas de supports présentant des moisissures et efflorescences, utiliser au préalable notre anti-mousse.

20/05/10 - Cette présente édition annule toutes les précédentes.

RESIPACT.doc/VN/0104

Cette fiche technique comprend 2 pages

Page n°1



BEAL International s.a. 5380 Z.I. Fernelmont - 081/83.57.57



Nos recommandations et nos spécifications sont données en toute bonne foi et aux bases des recherches courantes, elles n'expriment pas une garantie.

Nous ne pouvons être responsables des dommages qui seraient occasionnés par une utilisation incorrecte du produit.

Nous garantissons une qualité constante dans la livraison de nos produits, cependant, notre responsabilité ne pourra jamais être engagée en cas d'insuccès ou de résultat final inattendu, car les conditions d'emploi restent toujours en dehors de notre contrôle.

En cas de doute, veuillez consulter notre service technique.