

09830 – GLASS ADHESION PROMOTER

DESCRIPTION

Additif conçu pour l'adhésion de quelques laques sur les vitres.

DOMAINE D'UTILISATION

Doit être mélangé à certaines finitions en cas d'application sur des surfaces vitreuses dans les secteurs de l'ameublement et des « bibelots » (**à utiliser exclusivement à l'intérieur**).

CARACTERISTIQUES

- Bon aspect esthétique
- Application facile
- Bonne adhérence sur vitre, vitre float, vitre acidifié et/ou sablé (**considérant les différents types de traitements de surface des vitres, les différentes typologies et les différentes provenances il est conseillé toujours d'effectuer des essais d'adhésion au préalable : cela vaut surtout pour des verres de sécurité où la complète acceptation de la part de l'utilisateur final est indispensable. Il est recommandé de peindre la vitre "côté air" et pas "côté étain".**)

PREPARATION DU SUPPORT

Dégraisser parfaitement avec du 00617 PLASTIC CLEANER.

APPLICATION

Au pistolet.

Rapport du mélange:

En volume et en poids

a) pour teintes transparentes colorées

LS947 (29947) 2K PLASTICGRIP-LS943 (29943) 2K PLASTICGRIP WS	900 parts
BC... BRILLIANT COLOR	100 parts
09830 GLASS ADHESION PROMOTER	20 parts
29355 LECHSYS ACRITOP HARDENER (durcisseur)	300 parts
000527 PC THINNER (diluant)	1000 parts

b) pour teintes à l'effet

LS947 (29947) 2K PLASTICGRIP-LS943 (29943) 2K PLASTICGRIP WS	500 parts
296../298.. TINTE BASE LECHSYS EFFECT	500 parts
09830 GLASS ADHESION PROMOTER	20 parts
29355 LECHSYS ACRITOP HARDENER (durcisseur)	200 parts
000527 PC THINNER (diluant)	1000 parts

c) pour teintes opaques

	en volume	en poids
LS170 (29170)-LS172 (29172) EPODUR en teinte LECHSYS	1000 ml	1000 g
09830 GLASS ADHESION PROMOTER	20 ml	20 g
29376 LECHSYS EPODUR HARDENER (durcisseur)	200 ml	150 g
00516 LECHSYS EPODUR THINNER (diluant)	200-400 ml	150-300 g

UTILISER LES MELANGES DANS LES 4 HEURES A 20°C

POUR LA METHODE D'APPLICATION ET D'AUTRES INFORMATIONS VOIR LES FICHES TECHNIQUES RELATIVES.

IMPORTANT

Conserver le produit fermé hermétiquement.

Stabilité au stockage: 12 mois

Ne pas mettre l'additif en contact avec de l'eau et avec l'humidité atmosphérique.

Ne pas appliquer sur des éléments qui peuvent être lavés au lave-vaisselle ni sur des objets qui demeurent constamment en pièces humides telles que cuisines et bains.

FICHE TECHNIQUE N° 0544-F

REV. 04/2017

Le contenu de cette fiche est le résultat d'essais réalisés scrupuleusement et de nos connaissances techniques les plus avancées. Les données de cette fiche ne sont publiées qu'à titre informatif et ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à l'utilisation des produits décrits. Les conditions d'application sont hors de notre contrôle.