



PEINTURE DUTHOO®

Nom du produit : Laque synthétique modifiée à base de résines alkydes. Gamme DUTHOO « **aptitude** »

Référence des produits : LAQUE APTITUDE

Retouches ► flacon 12ml

Description : peinture synthétique de finition à séchage rapide destinée aux retouches et au laquage sur laquage poudre, élaborée avec additifs permettant la meilleure application professionnelle

Domaine d'emploi : fenêtres, châssis, vérandas, balcons, grilles, poteaux, luminaires, structures métalliques, mobilier, quincailleries, etc

Supports :

-aluminium ou acier laqué poudre (sans primaire d'accroche)
-bois (sans primaire d'accroche sauf medium et bois poreux),
-PVC (sans primaire d'accroche). Préférer toutefois la laque DUTHOO « JUST-IN-TIME » à séchage ultra rapide.

-acier, acier galvanisé, métaux non ferreux, aluminium anodisé, acier inox avec le primaire -accroche et antirouille- « DUTHOO primer BP aptitude»

-bois poreux, mdf avec la couche de fond « DUTHOO aptitude » réf. PRB-PAE

Caractéristiques :

Composition : à base de résines alkydes modifiées

Densité : 1,1

Qualités : séchage rapide - facile à appliquer, spécialement indiquée pour la finition, bien couvrante. Résultat d'application proche du laquage poudre polyester - Permet les retouches sur laquage poudre

Avantages - application sans primaire d'accroche sur de nombreux supports - bonne résistance aux produits chimiques - excellente adhérence naturelle sur laquage poudre (ISO 2409) -bonne résistance aux chocs, rayures, frottements et aux intempéries - grande flexibilité, souplesse exceptionnelle - film non jaunissant, teintes stables dans le temps

Teintes disponibles :

- RAL brillant (brillance 85%), satiné (brillance 70%) ou mat (brillance 30%)

-Teintes Interpon D collection 225, futura, Elements, RAL Fiji,
RAL Matt, RAL Metallic, Armonia, Création, etc.

- teintes du marché (gammistes, poudre)

Présentation : peinture liquide

Conditionnements : 1L - 3L - aérosol 400ml -
flacon 10ml avec capuchon-pinceau

Conservation : en emballage d'origine, à l'abri du gel et de l'humidité

Limite de conservation : 2 ans

Dégraissant, nettoyage du matériel d'application : THINNER DUTHOO PE

Diluant : THINNER DUTHOO PE en 1L et 5L, rajouter 15 à 25% à la laque pour application au pistolet si nécessaire. Le flacon 10ml permet d'adapter la viscosité des flacons de laque en emballage d'origine ou déjà utilisés (léger dessèchement)
La laque avec additif d'étalement, brosse ne se dilue pas, elle est prête à l'emploi.

Application : pistolet, pistolet ACCUSPRAY HVLP DUTHOO, aérosol 400ml - brosse, rouleau, pinceau.

Rendements théoriques : 7 à 10m²/L - jusqu'à 1m² par aérosol

Séchage : manipulation après quelques minutes, sec au toucher dans
l'heure. Dur : 3 à 4 jours

Attention : ne pas recouvrir le support peint de film de protection ou d'emballage avant séchage complet

Température d'application : idéalement 18° à 20°c - pour des problèmes de compatibilité (adhérence, séchage, viscosité, aspect, etc.) Il est déconseillé de peindre en dessous de 10° à 15°c et au dessus de 25° à 30°c, ainsi que dans une atmosphère humide (HR > 60%).

[Typ hier]

A COLOURFUL SOLUTION

Duthoo nv/sa | www.duthoo.eu | info@duthoo.eu (NL) | commande@duthoo.eu (FR)
Esserstraat 3 B-8550 Zwevegem | T +32 (0)56 36 07 74 (NL) | T +32 (0)56 69 47 67 (FR) | F +32 (0)56 36 07 76
Zandvoortstraat 23 B-2800 Mechelen | T +32 (0)15 21 66 24 | F +32 (0)15 21 63 60
Ondernemingsnr. BTW BE-0463.091.064 | RPR Kortrijk
ING BE84 3850 2023 3859 | BBRU BE BB
BNP Paribas Fortis BE93 0016 6393 5067 | GEBA BE BB

Modalités d'application :

Examen du support: vérifier le bon accrochage sur les anciennes peintures, éliminer les parties qui adhèrent mal. Dépolir les surfaces lisses et brillantes. Éliminer salissures, oxydation, gras et nettoyer soigneusement avant application. Dégraisser au moyen du THINNER DUTHOO PE si nécessaire. Les surfaces doivent être bien sèches avant application.

Particularités :

-acier ou aluminium laqué poudre :

préparer le support, au moyen du promoteur d'adhérence liquide DUTHOO réf. PREPAR. (liquide vert ou incolore avant laquage et incolore avant de vernir), attendre 15 minutes ou plus et appliquer, ou poncer au grain fin (400 ou plus), bien dépoussiérer et laquer.

Dans le cas de voilage d'uniformisation visuelle pour manque partiel de matière poudre, bien dégraisser au moyen du thinner DUTHOO PE juste avant de peindre

- PVC : comme ci-dessus pour les métaux laqué poudre. Préférer toutefois la laque DUTHOO « JUST-IN-TIME »

-acier : dégraisser au moyen du thinner DUTHOO PE, sabler, poncer ou utiliser le dérouillant - passivant DUTHOO DDPE, appliquer ensuite le primaire d'accroche également antirouille « DUTHOO primer BP aptitude»

-acier galvanisé, métaux et métaux non ferreux nus : dégraisser au moyen du thinner DUTHOO PE et poncer, ou utiliser le dérouillant - passivant DUTHOO DDPE, appliquer ensuite le primaire d'accroche également antirouille « DUTHOO primer BP aptitude»

-acier inoxydable : nettoyer au moyen de la feuille abrasive DUTHOO (tampon nylon doux , article n°112ABRA MO) imbibé de thinner PE et essuyer (bien éliminer toutes traces noires). appliquer ensuite le primaire d'accroche également antirouille « DUTHOO primer BP aptitude»

-Bois : poncer et laquer ou vernir (menuiseries : laisser respirer le bois en ne traitant que les surfaces visibles en position fermée), préférer la laque microporeuse à l'eau DUTHOO « MICROACRYL »

Application de la laque:

Bien mélanger les composants avant emploi et vérifier la teinte application.

Lors de l'utilisation du primaire d'accroche « DUTHOO primer BP aptitude»

recouvrir de laque après 1/2h ou plus particulièrement si la couche est épaisse (pistolet - aérosol) ou après 18h/24h (brosse / rouleau / pinceau). Au-delà de 24h, poncer finement avant l'application de la laque.

L'application au pistolet ou à l'aérosol s'effectue idéalement en plusieurs couches minces successives à intervalle de quelques instants ou plus afin d'obtenir le ton désiré. La couche finale s'effectue en couche mince ou plus épaisse suivant la finition désirée. Les teintes métallisées s'appliquent idéalement au pistolet et à l'aérosol.

L'application à la brosse ou au rouleau s'effectue en une ou deux couches (la deuxième après 18 heures au moins) au moyen d'un rouleau spécifique (pas en mousse) ou d'une brosse pour laques. Faire un essai préalable pour approbation, particulièrement sur surfaces lisses. La laque applicable à la brosse 1L et 3L réf. M PAEbr ne convient pas à l'application au pistolet.

L'application au pinceau (capuchon-pinceau du flacon 10ml réf. LaquAlu ou pinceau – solvant DUTHOO) s'effectue en une ou deux couches.

Pour éviter le ponçage entre les couches de laque (ou entre la couche de primaire DUTHOO BP et la laque), appliquer chaque couche sur la précédente encore « collante » (sensation du ruban adhésif), endéans les 18h /24h.

Se conformer aux prescriptions de nos emballages Toujours faire un essai préalable afin de vérifier compatibilité et adhérence.

Particularités : **DUTHOO © 1987 - 2008** procédé de réparations (ou relaquage) sur laquages existants par applicateur agréé, nous consulter.

[Typ hier]

A COLOURFUL SOLUTION

Technische informatie

EIGENSCHAPPEN:

Retoucheer lak voor gemoffeld (polyester poeder) aluminium of staal (ref LaquAlu). Flesje 12 ml met borstel in afsluitdop. De overeenkomst met de (RAL / NCS / FUTURA /...) kleuren maakt het bijwerken op gelakt staal of aluminium mogelijk. Grondig schudden voor het gebruik.
Temperatuur voor gebruik: 18/20
Verdunner: DUTHOO PE thinner (10ml)
Vergemakelijkt het aanbrengen en voor precisie retouches met het applicatiestaafje (BAT TA)

KENMERKEN:

Stockeren: beschermen tegen vorst.
Aanbrengingstemperatuur: 10 à 30°C.
Professioneel gebruik
Ontvlambaar

VOORZORGSMATREGELEN:

R10 Ontvlambaar
R20/21 Schadelijk bij inademing en bij aanraking met de huid
R38 Irriterend voor de huid
R52/53 Schadelijk voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken
S23 Damp niet inademen
S24 Aanraking met de huid vermijden
S36/37 Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding
S46 In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen
S51 Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken
S57 Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen
S61 Voorkom lozing in het milieu.
Vraag om speciale instructies veiligheidskaart.
Niet innemen

[Typ hier]

A COLOURFUL SOLUTION