



### DESCRIPTION

E.S.P. est un primaire d'accrochage incolore à l'eau. Il est efficace sur tous supports lisses évitant une préparation fastidieuse préalable.

### SUPPORTS DE DESTINATION

Toutes surfaces lisses et non adhérentes :

- Surfaces laquées, vernies, peintes...
- Céramique, carrelage : cuisine, salle de bains...
- Mélaminé : meubles de cuisine...
- PVC, verre, métaux ferreux et non ferreux...

### PROPRIÉTÉS

- Incolore, ne masque pas la structure du support.
- Évite tout travail long et pénible de dépolissage, ponçage et décapage sur surfaces lisses et non adhérentes de type carrelage, PVC, verre, mélaminé, métaux ferreux et non ferreux, anciens supports laqués, peintes ou vernis... avant l'application d'une finition.
- N'attaque ni le support existant ni l'ancien revêtement.
- Recouvrable par tout type de finitions monocomposants (acryliques ou glycéro/alkydes), peintures, laques, vernis... après 2 heures et jusqu'à 7 jours.
- Facile d'application et rapide : s'applique au chiffon, pinceau.
- Sans odeur.

**FINITION**  
NC

**FORMAT**  
1L

**USAGE**  
Intérieur

**MATÉRIEL**  
Chiffon - Pinceau - Rouleau

### CARACTÉRISTIQUES

<b>Classification</b>	Famille I classe 4b/7b2 selon NFT 36-005
<b>Liant</b>	Alkyde
<b>Solvant type</b>	Eau
<b>Odeur</b>	Sans odeur
<b>Monocomposant/bicomposant rapport de mélange</b>	Monocomposant
<b>pH</b>	8-9
<b>Densité</b>	1.0 +/-0.05 à 20°C
<b>Viscosité</b>	Fluide
<b>Extrait sec</b>	6%+/-2%
<b>Aspect</b>	Jaunâtre
<b>Point d'éclair</b>	Non classé inflammable
<b>COV</b>	Valeur limite UE pour ce produit (cat.A/h) : 30g/l (2010). Ce produit contient max. 29 g/l.
<b>Matériel d'application</b>	Chiffon non pelucheux, pinceau, rouleau
<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi, ne pas diluer
<b>Rendement</b>	16-18 m <sup>2</sup> /l
<b>Séchage &amp; recouvrabilité</b>	2 heures selon la température ambiante et l'humidité relative de l'air.
<b>Nettoyage du matériel</b>	Eau + détergent.
<b>Stockage</b>	Minimum 1 an en emballage hermétique d'origine. Conserver le produit à l'abri du gel et des températures élevées.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

- Le support doit être sec, dégraissé, propre et sain. Exempt de tache, de trace d'humidité ou de contamination fongique.
- Sa reconnaissance et sa préparation sont de la responsabilité de l'applicateur.
- Les anciennes finitions à recouvrir doivent être stables, sans parties non adhérentes (écaillage ou faïençage).
- Ne pas utiliser l'E.S.P. sur un support ciré.

## APPLICATION

- Bien mélanger l'E.S.P. avant sa mise en œuvre. Ne pas diluer.
- Ne pas recouvrir l'E.S.P. par des peintures bicomposants ou à séchage rapide.
- Appliquer entre + 5°C et + 30°C. Ne pas appliquer en plein soleil ou sur un support très chaud.
- Utiliser des chiffons propres et en changer régulièrement.
- Appliquer généreusement une couche d'E.S.P. sur le support propre.
- Laisser agir 5 mn puis essuyer délicatement la surface avec un chiffon propre, sec et non pelucheux, le but étant de laisser un film très mince sur la surface.
- Attendre 2 heures (température à + 20°C et hygrométrie relative à 50 %) avant d'appliquer la nouvelle finition. L'E.S.P. est recouvrable dans un délai de 7 jours maximum. Au-delà de ces 7 jours, il faudra refaire une nouvelle application d'E.S.P.
- Si la nouvelle finition craquelle ou se décompose à l'application, le support n'est pas suffisamment propre. Il faut donc éliminer l'E.S.P. avant qu'il ne sèche, nettoyer à nouveau le support à l'eau ou au détergent et rincer. Laisser ensuite sécher le support pendant plusieurs heures. Sur support bien sec, recommencer le traitement à l'E.S.P.
- Bien que sec au toucher, un film de peinture, vernis... reste tendre jusqu'à 30 jours après son application et ne peut résister pendant cette période à des éraflures. Ce phénomène se produit que l'E.S.P. soit utilisé ou non.

NB : ne pas jeter les chiffons imbibés d'E.S.P.® directement dans une poubelle : les laisser sécher au préalable à plat à l'air libre.

## ENTRETIEN

Produit nécessairement recouvert. Se reporter à l'entretien indiqué pour la finition appliquée.

## SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur notre site [www.owatrol.com](http://www.owatrol.com) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Date d'édition : 07/2024

DURIEU S.A. - 91070 Bondoufle - France  
Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - Fax +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS N.V./S.A.  
Chaussée de Huy, 368  
1325 Chauvin-Gistoux - Belgique / België  
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099



Retrouvez toutes nos solutions sur  
[www.owatrol.com](http://www.owatrol.com)

Notre département technique  
répond à vos questions au  
**+33 (0)1 60 86 48 70**