

## PRODUIT FICHE TECHNIQUE:

## Universal Shield

### DESCRIPTION

*DURAL All Protect – Universal Shield* produit sur le métal, chrome, aluminium, cuivre, surfaces d'acier inoxydable et matières plastiques, un processus de nettoyage nettement plus facile, protège le sous-sol de l'influence d'environnement comme poussière, suie, graisse, huile, acides, lessive et toutes sortes de liquides.

*Universal Shield* produit sur la surface un invisible film de protection (3-5 µm), qui rend difficile la saleté et autres matières et qui laisse facilement déperler eau/huile.

Compatible avec tous les produits *DURAL all Protect*.

### CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

Oléo- & hydrophobe. Résistant aux acides et à la lessive.

Résistant machinalement.

Applicable sur tous les sous-sols pas absorbants.

Application simple et haute durabilité.

### APPLICATION CONSEILLÉE

#### Sous-sol

- tous les genres de métal (traité et pas traité)
- évier d'acier et main courante
- bandeau de métal et revêtement
- tous les sous-sols pas absorbants
- matière plastique
- métaux
- vernis
- robinetterie

### DATES TECHNIQUES

Luminosité:	oui
Nuance:	transparente
Viscosité:	aqueuse
Épaisseur stratifié conseillé:	3-5 µm
Numéro stratifié nécessaire:	1
Inflammable si liquide:	oui
Inflammable si sec:	non
Contient silicone:	non
Élimination produit:	possible que d'une manière mécanique
Durabilité sans influence méc.:	5 à 6 ans

### Temps de dessiccation

Sec à la poussière:	1 à 2 heures
Dureté complète:	20 à 24 heures
Chimique compl. persistant:	après 5 jours

**Rendement (à 4 µm):** 80 à 100 m<sup>2</sup>/l

**Unité de vente** 1 litre art.nr: 5000-1/1  
Grandes unités sur demande.

## PRODUIT FICHE TECHNIQUE:

## Universal Shield

### PRÉPARATION SOUS-SOL

Les surfaces doivent être sèches, solides, sans poussière et propres pour le traitement avec *DURAL All Protect – Universal Shield*. Pour le prétraitement, le dégraissage et le nettoyage utiliser nous conseillons l'application de *DURAL All Protect – Clean Cream*.

### INDICATION TRAITEMENT

Avant de l'application agiter ou bien remuer. Faire attention à fin que le sous-sol soit propre.

### INDICATION POUR LA SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Voir fiche technique pour la sécurité.

### APPLICATION

chiffon:	microfibre
brosse:	Brosse de nylon, polyester ou bien synthétique. Pas diluer.
correcteur:	Correcteur de nylon, polyester ou bien synthétique. Pas diluer.
pistolet air comprimé:	pulvérisateur: 0.015 - 0.017 inch. Pression d'air: 8 - 10 Bar. Pas diluer.
appareil airless:	pulvérisateur: 0.015 - 0.017 inch. Pression liquidité: 8 - 10 Bar. Pas diluer.
nettoyage	Quand l'appareillage commence à sécher, laisser ramollir pendant la nuit dans un purificateur de brosses et par la suite laver bien, autrement laver bien dans l'eau chaude.

### CONDITIONS D'APPLICATION

Température de l'air et des surfaces entre 10° à 32°C et une relative humidité de 10 à 70%.

### REMARQUE

Pour des résultats excellents absolument faire attention à un sous-sol propre.

### SÉCURITÉ

Voir fiche technique de la sécurité et indication de la sécurité sur l'emballage.

### DURÉE MAXIMALE DE STOCKAGE

12 mois à partir de la date de fabrication dans des places sèches et bien ventilées. Éviter l'exposition au soleil direct! Température magasin entre +5° et +35°C.

DURAL AG  
Binzstrasse 3  
8953 Dietikon  
Schweiz  
Tel: +41 (43) 321 95 21  
Fax: +41 (43) 321 95 22  
[www.duralag.ch](http://www.duralag.ch)  
[office@duralag.ch](mailto:office@duralag.ch)