



Fiche technique N° LO3301  
Mai 2010

Annule et remplace  
les éditions précédentes

Application après préparation  
sur supports  
conformes au D.T.U. 42.1

MAÇONNERIES APRÈS IMPRESSION :  
BETON RAGRÉE – ENDUIT DE CIMENT –  
FIBROCIMENT – BETON CELLULAIRE – MORTIER  
– BRIQUES

PEINTURES APRÈS IMPRESSION :  
HYDRODILUABLES - GLYCÉROPHALIQUES –  
ACRYLIQUES

ANCIENS REVÊTEMENTS D'IMPERMÉABILISATION

## Launal Coat RS taloché

Revêtement semi-épais souple  
pour système d'imperméabilisation  
en i1, i2, i3, i4 – mat taloché

**EXTÉRIEUR**

$\pm 2 \text{ kg/m}^2$

### Fonction :

Revêtement semi-épais souple d'aspect "mat taloché" en finition, pour système d'imperméabilisation en i1/E4V2W2A2, i2/E4V2W2A3, i3/E5V2W2A4, i4/E5V2W2A5. Formulé à base de résine acrylique en phase aqueuse.

- Doit impérativement réticuler aux U.V (être exposé aux U.V. pour perdre son collant de surface).

**Classification :** AFNOR NF T 36-005 : I 7b2

### Destination : EXTÉRIEUR

Surfaces murales verticales en façade (*maçonneries, anciens revêtements d'imperméabilisation et anciennes peintures*).

### Qualités dominantes :

- Atténue les petits défauts du support grâce à son aspect "mat taloché".
- Souple et élastique : résiste à la dilatation et à la contraction du support provoquées par les variations de températures.
- Imperméable : protège efficacement contre les eaux de pluie.
- Forme un film de peinture protégé contre les algues, les lichens et les micro-organismes.
- Microporeux : respecte l'hygrométrie du support.
- Reste propre plus longtemps en milieu urbain pollué.

### Caractéristiques pratiques :



=  $\pm 2 \text{ kg/m}^2$  (selon le support)



= 4 h



= 24 h (à 20°C et 60% d'humidité relative).

- **Présentation :** Prêt à l'emploi – Ne pas diluer
- **Aspect :** mat "taloché"
- **Rendement :**  $\pm 2 \text{ kg/m}^2$  (suivant le mode d'application).
- **Matériel :** taloche métallique (pour les produits associés au système, voir les fiches techniques).
- **Nettoyage du matériel :** EAU
- **Coloration :** teintes de la carte FAÇADES DE FRANCE®, système à teinter COLORIMIX®, ou colorants concentrés SELFCOLOR® (maximum 3 %).
- **Conditionnement :** 20 kg

### Caractéristiques techniques :

- **Densité :** 1,69 à 1,79
- **Extrait sec :** 82 à 86 %
- **Teneur en COV :** Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 g/l (2010).  
Ce produit contient max 40 g/l COV.

## Préparation du support :

- Avant toute application du LAUNAL COAT RS TALOCHÉ, se conformer à la préparation du support décrite sur les fiches techniques du PRIMER OPACIFIANT et du PRIMERO.
- Les fixateurs (PRIMER OPACIFIANT - PRIMERO) et produits intermédiaires (LAUNAL COAT RS – LAUNAL GUMMI) seront teintés de la même couleur que le LAUNAL COAT RS TALOCHÉ en finition.
- Dans le cas d'une application directe sur un ancien revêtement, s'assurer que celui-ci est parfaitement adhérent sur le support. Dans le cas contraire, le décapage est obligatoire.

Voir les fiches techniques des produits cités.

## Préconisations d'application :

- **Après les travaux de préparation du support**, sur fonds propres et parfaitement adhérents, secs et sains, conformes au D.T.U. 42.1. Appliquer à la taloche métallique, en travaillant dans le même sens, afin d'obtenir un aspect uniforme en finition.
- **Déterminer le processus de traitement du support à effectuer. Ce tableau indique la classe appropriée (i1, i2, i3 ou i4) en fonction de la largeur des microfissures constatées. Pour les fissures supérieures à une largeur de 20/10° de mm, effectuer un traitement adapté.**

	Microfissures constatées inférieures à 2/10° de mm	Microfissures constatées de 2/10° à 5/10° de mm	Microfissures constatées de 6/10° à 9/10° de mm	Microfissures constatées de 10/10° à 20/10° de mm
	classe i <sub>1</sub> - E4V2W2A2	classe i <sub>2</sub> - E4V2W2A3	classe i <sub>3</sub> - E5V2W2A4	classe i <sub>4</sub> - E5V2W2A5
<b>SUPPORT</b>	<b>PROCESSUS D'APPLICATION</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• MAÇONNERIES ANCIENNES NON PEINTES</li> <li>• ANCIENNES PEINTURES : FILM LISSE ÉPAISSEUR &lt; 300 µ</li> </ul>	2 couches 1) Primer Opacifiant en impression 2) Launal Coat RS taloché = 2 kg/m <sup>2</sup>	3 couches 1) Primer Opacifiant en impression 2) Launal Gummi = 450 g/m <sup>2</sup> 3) Launal Coat RS taloché = 2 kg/m <sup>2</sup>	3 couches 1) Primer Opacifiant en impression 2) Launal Gummi = 500 g/m <sup>2</sup> 3) Launal Coat RS taloché = 2 kg/m <sup>2</sup>	4 couches + marouflage 1) Primer Opacifiant en impression 2) Launal Coat RS = 500 g/m <sup>2</sup> 3) Marouflage de la toile VC 4) Launal Coat RS = 500 g/m <sup>2</sup> 5) Launal Coat RS taloché = 2 kg/m <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• MAÇONNERIES NEUVES NON PEINTES</li> <li>• CRÉPIS DE CIMENT FIN</li> </ul>	2 couches 1) Primero en impression 2) Launal Coat RS taloché = 2 kg/m <sup>2</sup>	3 couches 1) Primero en impression 2) Launal Gummi = 450 g/m <sup>2</sup> 3) Launal Coat RS taloché = 2 kg/m <sup>2</sup>	3 couches 1) Primero en impression 2) Launal Gummi = 500 g/m <sup>2</sup> 3) Launal Coat RS taloché = 2 kg/m <sup>2</sup>	4 couches + marouflage 1) Primero en impression 2) Launal Coat RS = 500 g/m <sup>2</sup> 3) Marouflage de la toile VC 4) Launal Coat RS = 500 g/m <sup>2</sup> 5) Launal Coat RS taloché = 2 kg/m <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ANCIENS REVÊTEMENTS SOUPLES : ÉPAISSEUR &lt; 300 µ</li> </ul>	2 couches 1) Launal Coat RS en impression dilué à 20 % d'eau 2) Launal Coat RS taloché = 2 kg/m <sup>2</sup>	3 couches 1) Launal Coat RS en impression dilué à 20 % d'eau 2) Launal Gummi = 450 g/m <sup>2</sup> 3) Launal Coat RS taloché = 2 kg/m <sup>2</sup>	3 couches 1) Launal Coat RS en impression dilué à 20 % d'eau 2) Launal Gummi = 500 g/m <sup>2</sup> 3) Launal Coat RS taloché = 2 kg/m <sup>2</sup>	4 couches + marouflage 1) Launal Coat RS en impression dilué à 20 % d'eau 2) Launal Coat RS (non dilué) = 500 g/m <sup>2</sup> 3) Marouflage de la toile VC 4) Launal Coat RS = 500 g/m <sup>2</sup> 5) Launal Coat RS taloché = 2 kg/m <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ANCIENNES PEINTURES : FILM LISSE ÉPAISSEUR &gt; 300 µ</li> </ul>	2 couches 1) Primer Opacifiant en impression 2) Launal Coat RS taloché = 2 kg/m <sup>2</sup>	<b>DÉCAPAGE OBLIGATOIRE</b> APPLICATION : VOIR MAÇONNERIES ANCIENNES NON PEINTES	<b>DÉCAPAGE OBLIGATOIRE</b> APPLICATION : VOIR MAÇONNERIES ANCIENNES NON PEINTES	<b>DÉCAPAGE OBLIGATOIRE</b> APPLICATION : VOIR MAÇONNERIES ANCIENNES NON PEINTES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ANCIENS REVÊTEMENTS SOUPLES : ÉPAISSEUR &gt; 300 µ</li> </ul>	2 couches 1) Launal Coat RS en impression dilué à 20 % d'eau 2) Launal Coat RS taloché = 2 kg/m <sup>2</sup>	<b>DÉCAPAGE OBLIGATOIRE</b> APPLICATION : VOIR MAÇONNERIES ANCIENNES NON PEINTES	<b>DÉCAPAGE OBLIGATOIRE</b> APPLICATION : VOIR MAÇONNERIES ANCIENNES NON PEINTES	<b>DÉCAPAGE OBLIGATOIRE</b> APPLICATION : VOIR MAÇONNERIES ANCIENNES NON PEINTES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• DANS TOUS LES CAS D'UNE MAUVAISE ADHÉRENCE</li> </ul>	Si l'étude préalable décrite dans les D.T.U. 42/1 annexe B démontre une mauvaise tenue des anciens revêtements en place <b>LE DÉCAPAGE EST OBLIGATOIRE</b> AVANT TOUTE APPLICATION D'UN DE NOS SYSTÈMES DE FINITION i <sub>1</sub> , i <sub>2</sub> , i <sub>3</sub> , i <sub>4</sub>			

Avant les travaux de peinture, nous vous encourageons à effectuer un essai sur le support à peindre.

**Ne pas appliquer sur toutes surfaces horizontales.**

**Ne pas appliquer par température inférieure à + 5°C et supérieure à + 30°C.**

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

### Conservation :

Excellente pendant 1 an en emballage d'origine fermé.  
Stocker à l'abri du gel.

### Hygiène et sécurité :

- Ne pas laisser à la portée ni à la vue des enfants.
- Se reporter au texte figurant sur l'emballage et à la Fiche de Données de Sécurité conformes à la législation en vigueur. FDDS accessible sur notre site internet : [www.theolaur.com](http://www.theolaur.com)

Les produits et/ou procédés faisant l'objet du présent document ont été conçus pour accomplir, en oeuvre, une ou plusieurs fonctions déterminées à l'avance, telles qu'elles sont définies ci-dessus. Ces produits et/ou procédés ne pourront cependant accomplir convenablement lesdites fonctions, pendant les durées prévues, que dans la mesure où ils auront été mis en oeuvre conformément aux règles édictées par THEOLAUR Peintures et en vigueur à l'époque de l'exécution des travaux. Tout cas d'application non explicitement prévu par le présent document doit faire l'objet, préalablement à l'exécution de tous travaux, d'une consultation et d'un accord exprès et écrit de THEOLAUR Peintures. La présente édition annule et remplace toutes publications antérieures relatives aux mêmes produits et/ou procédés. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

**THEOLAUR Peintures**

ZI-A – 5, rue René Cauche – 59139 NOYELLES LES SECLIN – Service technique : 05 62 742 742 – Fax : 05 61 787 551

Mail : [contact@theolaur.com](mailto:contact@theolaur.com) - Web : [www.theolaur.com](http://www.theolaur.com)

SAS au capital de 7 600 000 euros - SIREN : 401 971 015 – Code APE : 2030Z – N° intracommunautaire : FR 36 401 971 015