

# CERMIPRIM RAPID

## PRIMAIRE D'ADHÉRENCE À SÉCHAGE RAPIDE POUR SUPPORTS FERMÉS



Liquide rose légèrement chargé.



### DESCRIPTION

Primaire polyvalent pour supports peu, moyennement poreux à fermés. Son séchage rapide réduit le temps d'immobilisation du chantier. CERMIPRIM RAPID est sablé pour une accroche optimisée.

### AVANTAGES

- Améliore l'adhérence des mortiers
- Application simple et rapide
- Application sur primaire/revêtement époxy même non sablé
- Séchage rapide
- Monocomposant
- Prêt à l'emploi
- Sans solvant

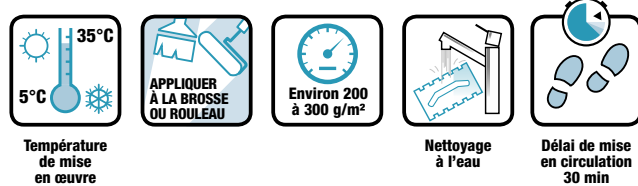
### DOMAINE D'EMPLOI

**SUPPORTS** fermés et moyennement poreux :

	intérieur	
	mur	sol
Planchers Chauffants		x
Plancher bois, parquet	x	x
Carrelage	x	x
Dalles plastique semi-flexibles		x
Revêtement polyester	x	x
Traces de colle		x
Chape Asphalte		x
Peinture de sol		x
Résine de sol		x
Barrière Anti-remontée d'humidité de type CERMILOC		x
Autre support	Nous consulter	

### MISE EN ŒUVRE

Note: Ce qui suit est une description typique de l'application. Dans le cas d'autres paramètres de chantier, contacter notre service technique.



### ANALYSES PRÉLIMINAIRES ÉVENTUELLES

En rénovation, selon l'ouvrage ou la finition à venir, faire une étude de la bonne adhérence de l'ancien revêtement.

Outilage nécessaire  
Rouleau ou brosse plate.

### PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports sain, propre, cohésif, dépoussiéré, ne ressuant pas l'humidité, dépoli, exempt d'huile de décoffrage ou de matériaux faiblement adhérents.

Pour ce faire, gratter, brosser, dépoussiérer, lessiver, etc. et reboucher si nécessaire.

Réaliser les réparations nécessaires, après avoir déposé par exemple les carreaux mal adhérents.

Les fonds de peinture ou vernis seront poncés afin de dépolir et d'éliminer une peinture mal-adhérente.

Sur bois, s'assurer de la bonne stabilité et de la fixation par vis des panneaux ou des lames de parquet.

### PRÉPARATION DU PRODUIT

Réhomogénéiser avant emploi.

### APPLICATION

#### Application du primaire d'accrochage

Appliquer le produit au rouleau ou à la brosse en une couche régulière mince.

#### Application sur primaire barrière anti-remontée d'humidité

CERMIPRIM RAPID peut être appliqué en substitution du sable, sur la seconde couche du CERMILOC, 24 h après le séchage de ce dernier.

### FINITION

L'application du ragréage, ou du mortier doit être réalisée sur un produit sec, et au plus tard 24 h après primairisation et sans circulation piétonne dans le local.



## CONDITIONS D'APPLICATION

S'assurer des conditions hors d'eau / hors d'air.

Températures d'application : +5°C à 35°C.

Temps de séchage : 30 min environ.

Protéger la zone d'application du trafic piéton et des chaleurs excessives.

Valeurs obtenues à 23°C et 50% HR au laboratoire. Les délais de séchage sont plus courts par températures chaudes et plus longs par températures basses.

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Nettoyage des outils à l'eau immédiatement après emploi et avant séchage.

## REMARQUES

Ne pas utiliser sur supports à forte porosité.

## INFORMATIONS TECHNIQUES

### APPARENCE – COMPOSITION

Emulsion en phase aqueuse de copolymères synthétiques, pigments, charges carbonatées et sable siliceux, adjavants spécifiques

### CONSOMMATION

200 à 300 g/m<sup>2</sup> selon la nature et la rugosité du support

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ininflammable

Densité: 1,5

## CONDITIONNEMENT

Seau de 8 kg: 90 par palette

Seau de 15 kg: 48 par palette

## STOCKAGE & CONSERVATION

Stockage et conservation: 1 an dans l'emballage d'origine, à l'abri du gel et du soleil.

## PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

- EMISSION DANS L'AIR INTERIEUR<sup>(1)</sup>: Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).
- Consulter la fiche de données de sécurité sur le site internet www.cermix.ch ou sur simple demande auprès de CERMIX Suisse.
- Toujours porter les équipements de protection individuelle conformément aux directives et à la législation en vigueur.
- Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale



Ce document technique peut faire l'objet de mise à jour, il est de la responsabilité de l'utilisateur de contrôler systématiquement si une version plus récente est disponible sur notre site [www.cermix.ch](http://www.cermix.ch). Il est de la responsabilité de l'applicateur de contrôler la compatibilité des produits retenus et son chantier. Des essais peuvent être réalisés au préalable pour valider le bon comportement des produits. Notre Assistance Technique est à votre disposition au + 41 22 354 20 60. Les conseils qui y sont prodigués ne prévalent pas sur les responsabilités de l'entreprise de pose.