

# SUPPORTS FERMÉS (SUITE) ADHÉRENCE PAR LATEX

## CERMIGRIP

Primaire d'adhérence en neuf et rénovation pour supports fermés.



- 0,250 kg/m<sup>2</sup>
- 2, 5, 10, 20 kg
- Séchage : 2 à 4 h



Réf.	Couleur	Cond. Unitaire	Cond. Palette
08CERMIGRIP002	Rose	1 seau 2 L	120 240 kg

## PLANICRETE LATEX

Résine latex destinée à améliorer l'adhérence des béton, chapes, mortiers, micro-bétons et enduits



- 0,15 à 0,3 kg/m<sup>2</sup>
- 2, 5, 25 l
- Dilution : de 1:1 à 1:5  
Volume d'eau selon usage



Réf.	Couleur	Cond. Unitaire	Cond. Palette
08MAPPLACRETE005	Blanc	1 bidon 5 L	24 600 kg

## VPI LATEX

Résine de gâchage pour bétons, mortiers, enduits et plâtres



- 0,3 à 0,6 L/m<sup>2</sup>
- 2,5 /5/ 25L
- Séchage : 30 min
- Adaptable tous supports

Réf.	Couleur	Cond. Unitaire	Cond. Palette
08VPI LATEX05	Blanc	1 bidon 5	4 20 kg

## ACCRO KOL (LATEX)

Résine d'accrochage haute performance à mélanger à l'eau pour le gâchage des mortiers et bétons.



- Dilution : 1L pour 2L d'eau
- 5/25L

Réf.	Couleur	Cond. Unitaire	Cond. Palette
08DORLATEX05	Blanc	1 bidon 5L	NC NC
08DORLATEX025		25L	

## CERMILATEX

Résine d'adjuvantation destinée à améliorer l'adhérence des mortiers.



- 0,12 à 0,9 L/m<sup>2</sup>
- 2, 5, 20, 1000 L
- Dilution : de 0 à 1:5  
Volume d'eau selon usage
- Ne pas utiliser en primaire pur



Réf.	Couleur	Cond. Unitaire	Cond. Palette
08CERMILATEX05	Blanc	1 bidon 5 L	128 640 kg

## 751 LANKOLATEX

Résine latex destinée à améliorer l'adhérence des mortiers, micro-bétons et enduits



- Consommation : Selon usage
- 5, 20 L

Réf.	Couleur	Cond. Unitaire	Cond. Palette
08LANLATEX751020	Blanc laiteux	1 bidon 20L	28 560 kg