



## DESCRIPTION

Sous-couche blanche indispensable avant l'application des peintures de finition en phase aqueuse. Permet d'uniformiser le support afin d'obtenir une belle finition.  
Intérieur et extérieur.

## DOMAINE D'UTILISATION

Sous-couche indispensable avant l'application des peintures en phase aqueuse indispensable surtout sur supports bruts avant mise en peinture des produits de finition.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Mat.
- Couleur : Blanche.
- Rendement : 8 à 10 m<sup>2</sup>/L selon le support, conforme à la norme ISO 23811(2009).
- Densité : 1,35 +/- 0,05 Kg/L à 25°C, conforme à la norme NM ISO 2811-1 (2008).
- Extrait sec : 55 % en poids + / - 2%, conforme à la norme ISO3233-3 (2015).
- Viscosité : 100 +/- 5 KU à 25°C, conforme à la norme ASTM D561 (1997).

## PRÉPARATION DE SURFACE

Les travaux doivent se faire conformément à la norme NF DTU59.1 et seront réalisés avec le plus grand soin.

## CONDITIONS ET MÉTHODES D'APPLICATION

Limite d'application : Ne pas appliquer sur support condensants ou gelés, par température inférieure à 5°C ni par humidité relative supérieure à 65%.

## DÉTAILS DE LA MISE EN OEUVRE

Outil d'application : rouleau anti-goutte.  
Conditions d'application conformes à la norme NFP 74-201 (DTU 59.1).  
La préparation du fond (neufs ou anciens, recouverts ou non) doit se faire suivant la norme NF P 74-201 (DTU 59.1). Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations et l'impression éventuelle.

## DILUTION & CONSEILS

1ère couche diluée à 10% d'eau si nécessaire.  
Eviter le gaspillage de la peinture, faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin. Refermer les pots non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture.  
Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.  
Estimer la quantité nécessaire avant l'achat afin d'optimiser le coût et le gaspillage : 10L+/-100 m<sup>2</sup>. Pour connaître les modalités d'élimination, se renseigner auprès des autorités locales.

## SÉCHAGE

Séchage à 20 °C et à 65% d'humidité relative:  
\* Sec au toucher : 30 minutes.  
\* Recouvrable : 4 heures.

## SYSTÈME RECOMMANDÉ (nous consulter)

### ■ INTERIEUR / EXTERIEUR :

SYSTÈME	NOMBRE DE COUCHES
COLOFIX	1
PEINTURE DE FINITION	2

## STOCKAGE

Le produit peut être stocké jusqu'à 2 ans dans de bonnes conditions de stockage à l'abri du soleil et du gel dans son emballage fermé d'origine. Il est néanmoins recommandé d'agiter le produit avant son utilisation.

## EMBALLAGE

3 L, 10 L.

## SANTE ET SECURITE

Des informations de santé, de sécurité et des précautions d'emploi sont détaillées sur la fiche de données de sécurité N° 193.

## MINIMUM DE COMMANDE

HWj[^W Ua` eg tWd` afdNéWn[UWUa\_ \_ WdJSz

7Vlf[a` , Décembre 2025 par Colorado 12/25 (DC 28 G).

@24, >S bdeWfWfWUZWfWfW` [cgWS bagdTgfVi[ Xad\_ WlegdWbcbdqféeVW afdWbdabVg[fz>WdVeW` W\_ Wfcgk[k XygdfVf ea` f X` Véegd` aeUa` S[eeS` Um` SUfgWVW` ViWeS[eVWVfUgéeShWVg` Ub` efs` feagU[ViaTWWf[hf[éW Xa` Urfa` VWeUa` Vf[f` eVigf[feSf` a` Ub` Xad\_ WsGj` ad\_ Wéag 6FG W hYgVjd` FagfVW` le WdVeW` W\_ Wfe` WbVjhWf egbb` eVdá g` VVWtbf[XsbcbdqfW` à tefSF VWeXa` Veá bW` VdZ` >S bdeWfWfWUZWfWfW` [cgWWUd[bfjhWS` g VWWdW` b` SUWfagfWUZVdMSf[hWsg\_ è\_ WbdVg[fz>W` Va` ` éWfWfW` [cgWUZWfge` iWfdS` Wf bSe tSUWbfsf[` VV` Ysdf` fWz4[W dWd` WdWba` Sbd egeSYWf5a` fdTgW` à bdeWfWfWVW` h[da` ` W\_ WfW` VVWf` fbs` VVWf` Vg à tégf` [VS` e` Véad/gdW` é` Syi dWzHm[g` VV` dSbbadWdhafdBafh[VWWS` eg` WéUZWfWfWBagdhafdBafhVgff` gff` ffeé hWj[^W hagedWfW` WdSgb` eVW` Sgfafdfé` aUSW` Sf` VVUa` ` SifdW` aVS` ffeé Vié\_` [ Sf` a` W` VVUa` VVWf`