

ADDITIUS ENCOLANTS PER PAPER 'COUCHÉ' O ESTUCAT I PAPER TÈRMIC



Les emulsions de cera són suspensions termodinàmicament inestables de petites partícules de cera distribuïdes homogèniament en aigua. S'utilitzen com a additius, ja que són capaces de proporcionar certes propietats en funció dels requisits de l'aplicació i, en estar en forma líquida, s'incorporen fàcilment a les formulacions mitjançant una simple barreja.



Les emulsions de cera s'usen com a **additius encolants per al paper couché o estucat** i el paper tèrmic, ambdós pertanyents a la categoria de paper d'**impressió i escriptura**.

Las emulsiones de cera



**Propietats de
lliscament:**
antiadherència
(lubricació)



**Resistència a
l'aigua:**
repel·lència a
l'aigua



**Acabats
brillants**

PRODUCTES ESTRELLA **CONCENTROL** ADDITIUS ENCOLANTS

EMULTROL CM-2469 SPL: Additiu encolant especialment indicat per a salses per a la producció de paper tèrmic. És una emulsió aquosa de caràcter aniònic-no iònic de parafina estabilitzada amb col·loide protector. Confereix propietats hidrofugants, mantenint l'estabilitat dimensional d'el paper.

EMULTROL CPM-1379: Additiu encolant per al tractament superficial de paper, i principalment per al paper couché o estucat. Es tracta d'una emulsió aquosa de parafina modificada de caràcter majoritàriament no iònic. A les salses d'estucat, aquest encolant confereix lluentor i antiadherència.