



INFORMACIÓN TÉCNICA

REV.1/FEB-06

LEPANTEX LATEX AR-130

Código artículo: 1950

Es una dispersión homopolímera de acetato de vinilo plastificada y con un derivado celulósico como coloide protector.

INSTRUCCIONES DE EMPLEO

LEPANTEX AR-130, posee unas excelentes propiedades sobre superficies porosas.

El porcentaje de dilución adecuado está en función de la situación en que se encuentre dicho fondo.

LEPANTEX AR-130 da una película transparente y de alto brillo por lo que puede utilizarse como barniz para interiores y exteriores. Ideal para reforzar pinturas al temple, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Temperatura mínima formación película	0°C
Aspecto	Blanco
Contenido en sólidos	54 +/- 1
Viscosidad, viscosímetro HAKKE VT-02(1) a 18°C	...	80-100 Poises
P.H.	5-6
Tamaño partícula	Media
Contenido plastificante	10 %

La información que se detalla en este documento, es fruto de los ensayos realizados en nuestros laboratorios en su constante afán de superación y servicio al cliente. No podemos, sin embargo, hacernos responsables de los inconvenientes que puedan surgir por la aplicación defectuosa de nuestros productos.