

## ACRYFILL PU/CP

### COMPOSIZIONE CHIMICA

Compound di poliuretani aromatici e proteine

#### CARATTERISTICHE

<i>Aspetto:</i>	<i>liquido trasparente</i>
<i>pH (sol. Al 10%):</i>	<i>8,5 - 9,5</i>
<i>Fase:</i>	<i>acquosa</i>
<i>Impiego:</i>	<i>strati di ancoraggio, fondi</i>

#### PROPRIETÀ

**ACRYFILL PU/CP** è un compound proteico-poliuretano adatto quale regolatore di assorbimento per la produzione di pellami destinati ad essere verniciati e per l'applicazione di carte termoadesive.

**ACRYFILL PU/CP** va impiegato come primo passaggio opportunamente diluito in acqua, oppure alla roller-coat anche senza diluizione.