

ACRYFILL RIT 809

COMPOSIZIONE CHIMICA

Dispersione acquosa di poliuretano

CARATTERISTICHE

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| <i>Aspetto:</i> | <i>liquido bianco</i> |
| <i>pH in soluzione al 10%:</i> | <i>7 - 8</i> |
| <i>Carica ionica:</i> | <i>anionica</i> |

PROPRIETÀ

ACRYFILL RIT 809 è una dispersione di poliuretano aromatico molto fine e morbido, con ottime proprietà di aggancio e di resistenza alle basse temperature. Il principale impiego dell'**ACRYFILL RIT 809** è come componente nelle miscele di coperture per pelli morbide quali nappes per abbigliamento o per ammorbidire le soluzioni ed aumentarne le resistenze al freddo e alle flessioni