

GEAPUR WCA

Naturaleza Química:	poliuretano alifático en base acuosa
Sustancia Activa:	aprox. 30%
pH:	aprox. 8,0
Carga Iónica:	aniónica
Dureza de la Película:	mediana-alta
Transparencia de la Película:	transparente
Aspecto:	líquido translúcido
Utilizacion:	top con alta resistencia al alcohol

PROPIEDADES

GEAPUR WCA es un poliuretano que forma película de dureza mediana-alta, transparente, extremadamente brillante y vítrea. GEAPUR WCA presenta óptimas resistencias físico-mecánicas de fricción y flexión, tanto seca como húmeda agua/alcohol. Para obtener resultados superiores, se recomienda utilizar catalizadores a base de aziridina (GEAFIX 7). GEAPUR WCA puede aplicarse tanto con pistola como en el sistema multipunto, presentando excelentes nivelación y esparcimiento. Se lo indica en aplicaciones que requieran niveles de brillo similar a los que se obtienen con top final a base de solvente como, por ejemplo, los acabados tipo charol. También puede combinárselo con cualquier otro producto de la línea GEAPUR.