

























EUROPEA DE PINTURAS ESPECIALES, S.L. C LE B/33 124 959 POLÍGONO DE SALCEDO - 33120 PRAVIA PRINCIPADO DE ASTURIAS (ESPAÑA) TELÉFS.: 98 582 21 39 / 98 582 20 61 / 98 582 22 16 FAX 98 582 22 16 - APARTADO 311 - 33400 AVILÉS E-mail: eupines@terra.es













MICROESFERAS REFECTANTES 3F

Características técnicas del producto:

Naturaleza del producto:

Microesferas de vidrio

Naturaleza de los constituyentes:

Vidrio sílico-sódico-cálcico

Granulometría:

Se expresa en porcentaje pasante acumulado en el tamiz:

Tamiz	% pasante cumulado
Abertura nominal	-
800 micras	98-100%
630 micras	90-100%
500 micras	60-90%
315 micras	20-50%
250 micras	0-25%
160 micras	0-5%

Esfericidad:

Se determina por contado visual y se expresa en porcentaje de esferas buenas

Porcentaje de microesferas buenas: >=80% <=3% Porcentaje de grano:

Tratamiento de superficie:

Adherencia

Indice de refracción:

Resistencia al Agua, Acido Clorhídrico, Cloruro de Calcio y Sulfuro de Sodio:

Agua, Acido Clorhídrico, Cloruro de Calcio:

Sin alteraciones superficiales.

Sulfuro de Sodio:

Sin oscurecimiento.

Nuestro Servicio Técnico está siempre a su disposición para ampliar la información contenida en este folleto así como para asesorarle sobre tratamientos especiales, sistemas, procesos y los productos más adecuados, según la superficie, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con esta hoja técnica, basada en la experiencia e investigación, solo tratamos de informar y asesorar según nuestro leal saber y entender. No podemos responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de este producto al caer fuera de nuestro control y alcance las condiciones y circunstancias de su aplicación.