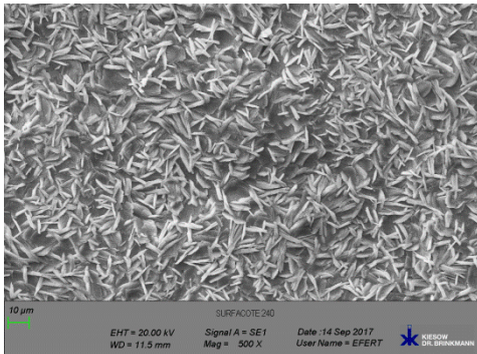
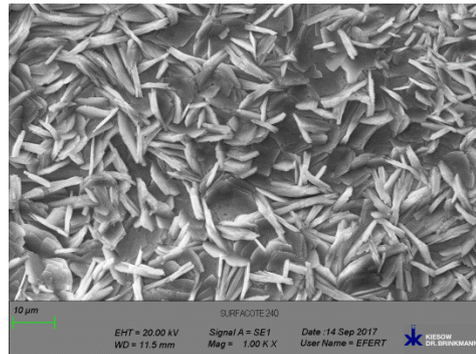


## SURFACOTE 240

### Fosfatización en capa fina a baja temperatura (libre de níquel)



SURFACOTE 240, 500 aumentos



SURFACOTE 240, 1000 aumentos

### Estructura de la capa

Cristalina fina

Peso de la capa 1,7 – 2,5 g/m<sup>2</sup> (aplicación por pistola)

3,8 – 4,8 g/m<sup>2</sup> (aplicación por inmersión)

### Aplicación

Acero y material galvanizado

Por pistola (35 – 45 °C) e inmersión (27 – 45 °C)

Excelente superficie adhesiva para el recubrimiento siguiente de polvo y laca

No. ID IMDS 9501722

### Aditivos al baño de fosfatización

SURFACOTE 240 (concentrado de preparación y complementario)

SURFA-cor (para el ajuste del grado de acidez)

SURFACOTE Beschleuniger N (acelerador)

SURFACOTE aditivo no. 6 (en la superficies de aluminio y zinc)

En caso de preguntas consulte a nuestro competente servicio externo.