

## APLIFLOOR 33 DECORATIVE

### Sistema epoxi multicapa decorativo

1. Preparación de superficie mediante mecánicas necesarios en cada caso tales como lijado/dianovado, granallado o fresado y posterior aspirado o barrido de los escombros generados.
2. Aplicación de una primera de capa a modo de lisaje, a base de resina epoxi **APLIECO RESIN** mezclada con áridos de cuarzo de granulometría 0,4 mm, con una relación árido/resina de 0,5/1 y dejando una dotación total de 0,9 kg/m<sup>2</sup>, aplicada a rastrillo de goma o llana. A continuación se procederá al espolvoreo a saturación mediante áridos de cuarzo de granulometría 0,7mm con un consumo aproximado de 3 a 4 kg/m<sup>2</sup>
3. Al día siguiente, se barrerá el árido sobrante, se lijará y aspirará y a continuación se aplicará , la segunda capa a modo de fondo ,a base de resina epoxi **APLIECO RESIN** , mezclada con áridos de cuarzo de granulometría 0,4 mm ,con una relación árido/resina de 0,5/1 y dejando una dotación total de 1,2kg/m<sup>2</sup> , aplicada a rastrillo de goma o llana. A continuación se procederá al espolvoreo a saturación mediante áridos de cuarzo de granulometría 0,6mm con un consumo aproximado de 3 a 4 kg/m<sup>2</sup>
4. A continuación se aplicará la última capa o capa de finición a base de resina epoxi transparente **APLIECO T**, con una dotación de 0,6 kg/m<sup>2</sup>, mediante rastrillo de goma y repaso con rodillo de pelo corto.

Espesor 3mm aproximados.

Color a determinar por el cliente

