

APLIPAIN T SAND 3P

Revestimiento poliuretano

1. Preparación de superficie mediante mecánicos necesarios en cada caso tales como lijado/dianovado y posterior aspirado de los restos de cemento y polvillo generados. El tratamiento mecánico se asignará según el departamento técnico de Aplieco Enviro.
2. Aplicación de una mano de imprimación a base de resina epoxi, **APLIECO RESIN**, dejando una dotación total de $0,15 \text{ kg/m}^2$, aplicada a rodillo. Sobre esta capa se espolvoreará árido de sílice o corindón (la granulometría y tipo de árido se asignará según el departamento técnico de Aplieco Enviro).
3. Aplicación de una primera capa a base de resina de poliuretano coloreada, **APLIECO PAINT E**, dejando una dotación total de $0,2 \text{ kg/m}^2$, aplicada a rodillo.
4. Una vez seca se realizará una segunda mano de resina de poliuretano coloreada, **APLIECO PAINT E**, con una dotación de $0,2 \text{ kg/m}^2$, aplicada a rodillo.

