

Tecnología Active para la preparación de los soportes

→ **Active Prime Grip**

→ **Active Prime Fix**

kerakoll

Active Prime, la solución ideal para cada soporte

La innovadora resina estireno-acrítica en base acuosa de baja Tg permite una elevada penetración sobre soportes absorbentes, máximas prestaciones de adhesión sobre soportes no absorbentes de cualquier tipo, deformabilidad y compatibilidad con ambientes externos.

Active Prime Fix y Active Prime Grip representan la solución ideal para todas las aplicaciones, horizontales y verticales.

Active Prime, una única imprimación de elevada trabajabilidad en dos acabados distintos, liso o al cuarzo, estudiada para adecuarse a las exigencias de los aplicadores.

Escoge el grado de acabado que prefieras, el resto lo garantiza Kerakoll.

Soportes

solera de colocación cementosa / enfoscado cementoso

solera de colocación de anhidrita / enlucido en base yeso

hormigón

cerámica y piedras naturales

soporte de madera

superficie metálica

paneles de yeso laminado o fibrocemento

yeso laminado

suelos de resina epoxídica



pavimento de hormigón



cerámica



solera



yeso laminado



hormigón vertido en obra

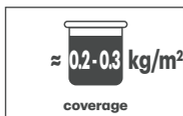


OSB soporte de madera

Active Prime Grip

Promotor de adhesión universal rápido, para autonivelantes, adhesivos cementosos, morteros de acabado y enfoscados. Acabado con efecto cuarzo.

- ideal para superficies lisas
- elevado grip, con carga de carbonato cálcico
- listo para usar
- total compatibilidad con soportes absorbentes y no absorbentes
- facilita la aplicación de morteros de alisado, nivelantes, enfoscados adhesivos cementosos y revestimientos decorativos sobre soportes lisos



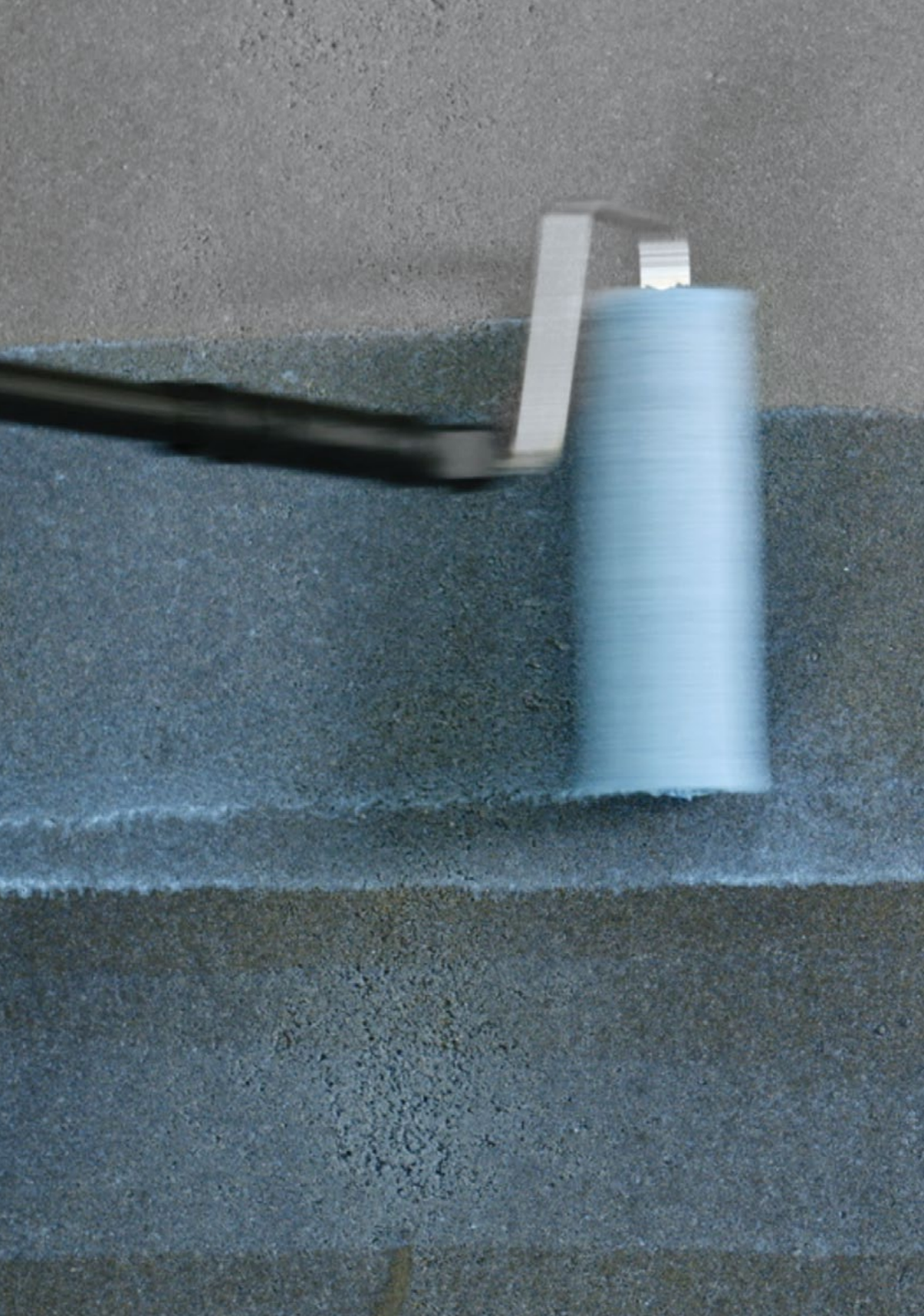


Active Prime Fix

Promotor de adhesión universal rápido, para autonivelantes, adhesivos cementosos, morteros de acabado y enfoscados.

- ideal para superficies rugosas y absorbentes
- elevada fluidez, alto poder de fijación y de impregnación
- idóneo para la consolidación superficial de soportes pulverulentos
- reduce y regula la absorción de los soportes porosos
- idóneo para neutralizar la reacción expansiva de soportes en base yeso y anhídrita al entrar en contacto con productos cementosos





kerakoll

kerakoll.com

MKT/TEC code 44/2022 Ref. GBR Data Report - 05/2022