



SIKA AT WORK

VILLANOVA

CONTRACTORS

LIMA Y CALLAO - PERÚ

ENERO 2018 - EN EJECUCIÓN

CONSTRUYENDO CONFIANZA



VILLANOVA



DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Villanova es un proyecto de Edificación y Vivienda conformado por 5 condominios cerrados. Este proyecto cuenta con la certificación de proyectos sostenibles o Bono Verde y se ubica en Av. Santa Rosa Cdra. 4 ubicado en la zona más comercial de Callao.

La primera etapa del proyecto fue construida por Livit Inmobiliaria y Construcción, pero ahora está continuando siendo construido por Constructora Cumbres Villanova y promocionado por la Inmobiliaria Cumbres, la cual se dedica a la construcción de viviendas sociales.

REQUERIMIENTO DEL PROYECTO

El proyecto solicita el uso de una junta impermeable para las juntas de construcción de cisternas y el uso de un pegamento con buena adherencia para mayólicas. Además, de resinas epóxicas para anclajes y puente de adherencia, selladores de juntas e impermeabilizantes bituminosos para estructuras enterradas.

SOLUCIONES SIKA

Para cumplir con los requerimientos del proyecto se presentaron los siguientes productos para brindar la solución:

- SikaSwell® S-2
- SikaCeram® Blanco Flexible
- Sika® Pega Enchape Blanco Flexible
- Igol® Primer
- Igol® Denso
- Sikaflex®-11 FC+ Presentación: Juego x 300 ml.
- Sikasil® E Gris
- Sika® Sanisil® Presentación: Blanco y beige
- Sikacryl®-620 Fire Presentación: Juego x 300 ml.
- Sikadur®-31
- Sikadur®-32

EJECUTOR DEL PROYECTO

- CONSTRUCTORA CUMBRES VILLANOVA

CONSTRUYENDO CONFIANZA

