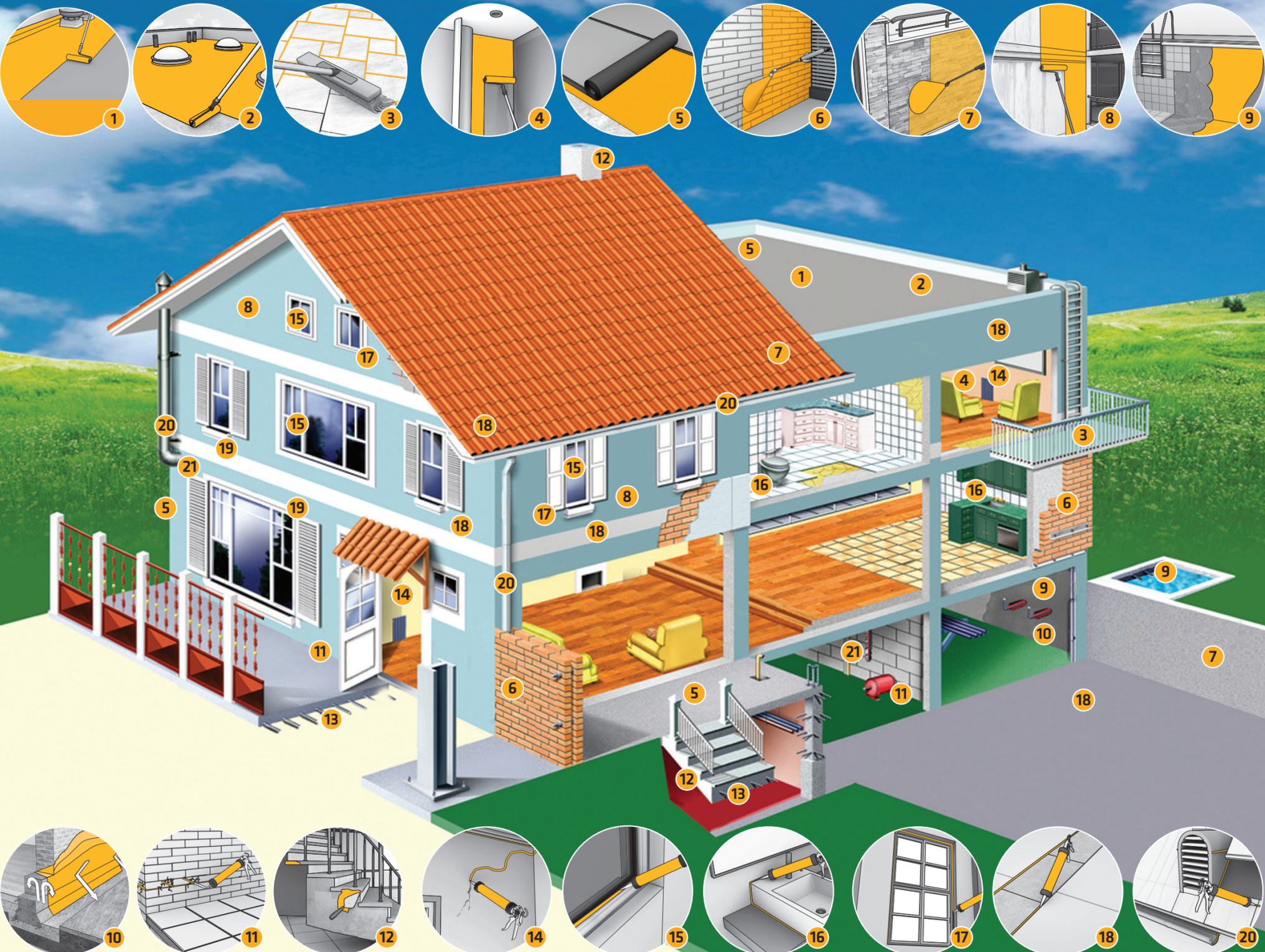


# Soluciones Sika® para impermeabilizar, reparar y proteger su hogar



## MEMBRANAS LÍQUIDAS

**SIKAFILL® TECHOS / SIKAFILL® TECHOS FIBRADO**  
Membrana líquida acrílica impermeable. **1**

Impermeabilización de techos, terrazas, azoteas y balcones. Fácil aplicación. Máxima elasticidad. 100% impermeable. Alta resistencia a la intemperie. Membrana con Fibra posee alta resistencia al desgaste mecánico. Consumo: 1 kg. a 1,3 kg. x m<sup>2</sup>. Color: Blanco y Rojo Cerámico.

**SIKAFILL® TERMICO**  
Membrana líquida acrílica con aislante térmico. **1**

Impermeabilización, re-impermeabilización y protección de terrazas y cubiertas horizontales, inclinadas y verticales. Posee micro-esferas que mejora la aislación térmica. Reduce aprox. 20% la conductividad térmica. Alta reflectividad. Excelente impermeabilidad. Excelente elasticidad y poder cubritivo. Consumo: 1,2 a 1,5 kg x m<sup>2</sup>. Color: Blanco.

**SIKALASTIC®-560 / SIKALASTIC®-560 FIBRADO**  
Membrana líquida impermeabilizante con poliuretano. **2**

Impermeabilización y re-impermeabilización de azoteas, terrazas, balcones. Ideal para impermeabilizar viejos techados con membrana asfáltica y/o asfalto envejecido. Máxima elasticidad. Mayor durabilidad. Excelente poder cubritivo. Consumo: 0,9 a 1,4 kg x m<sup>2</sup>. Con Refuerzo Sika Tex 75: 2,1 a 2,8 kg x m<sup>2</sup>. Color: Blanco, Rojo Cerámico y Verde.

**SIKALASTIC® 612**  
Membrana líquida impermeable de altas prestaciones 100% poliuretano. **2**

Impermeabilización de cubiertas planas y con pendiente. Rápido curado. Permite extender el ciclo de vida de techos con problemas de impermeabilización. Alta elasticidad. Conserva su flexibilidad aún a bajas temperaturas. Consumo: 1,2 kg. x m<sup>2</sup> aproximadamente. Color: Gris claro.

**SIKAFILL® TAPAGOTERAS**  
Impermeabilizante transparente para terrazas. **3**

Impermeabilización de terrazas, balcones y techos con terminación de baldosas cerámicas. Fácil aplicación. Resistente al paso de agua. Transitable. Económico. Consumo: un litro rinde aprox. 15m<sup>2</sup> dependiendo de la porosidad y el estado de la superficie.

**SIKAGUARD® ANTIHUMEDAD**  
Tratamiento superficial impermeabilizante para paredes interiores y exteriores con humedades, hongos y salitre. **4**

Previene la aparición de manchas de humedad en superficies revocadas, ladrillos, piedras, hormigón, etc. Permeable al vapor. Permite ser recubierto con pintura o con empapelado. Consumo: 3 a 5 m<sup>2</sup> x litro.

**INERTOLTECH®**  
Emulsión asfáltica multiuso **5**

Imprimación de membranas asfálticas y ejecución de barreras de vapor horizontales de techados y subsuelos. Gran adherencia. Se aplica en frío. Color: Negro.

## IMPREGNACIONES Y REVESTIMIENTOS IMPERMEABLES PARA PAREDES

**SIKAGUARD® LADRILLOS PROFESIONAL**  
Silicona profesional impermeabilizante. **6**

Hidrorrepelente de ladrillos vistos, revoques, piedras, cerámicas no esmaltadas, tejas, etc. No forma película. Permite la normal respiración de los muros y facilita la salida de vapor. Impide formación de hongos, musgos y algas. Consumo: 4 a 5 m<sup>2</sup> en dos manos. Color: Incoloro.

**SIKAGUARD® LADRILLOS SATINADO**  
Impermeabilizante satinado para Ladrillos. **6**

Rechaza la penetración del agua de lluvia. Fácil de aplicar. Forma película micro porosa. Permite que los materiales respiren eliminando su propia humedad. Impide formación de algas y hongos. Terminación acabado satinado. Consumo: 4 a 5 m<sup>2</sup> en dos manos. Color: Natural y Rojo cerámico.

**SIKAGUARD® LADRILLOS TRANSPARENTE**  
Impermeabilizante transparente para ladrillos **6**

Repele totalmente el agua de lluvia. No forma película. No altera la apariencia estética del muro. Reduce la formación de eflorescencias. Consumo: 0,5 a 1 litro x m<sup>2</sup> en dos manos, en morteros y ladrillos vista. Color: Incoloro.

**SIKAGUARD®-700 S**  
Hidrorrepelente incoloro para muros exteriores, de mayor durabilidad. **7**

Impermeabilizante para muros de hormigón, bloques, ladrillos, mármoles, piedra natural, revoques, materiales de frente. Utilizado como protector anti musgo en tejas cerámicas. Alta durabilidad. No forma película. Único con Siloxanos. Consumo: 0,7 a 1,2 litro x m<sup>2</sup> en dos manos. Color: Incoloro.

**SIKAGUARD® ACRYL**  
Pintura impermeable 100% elástica de alta performance para muros exteriores. **8**

100% impermeable al agua de lluvia. Absorbe movimientos de micro fisuras. Rápido secado. Alta resistencia a la intemperie y rayos UV. No amarillea. Consumo: 2,5 a 3 m<sup>2</sup> x litro. Color: Blanco. \*

**SIKAFILL® FRENTE**  
Pintura impermeable para frentes. **8**

Impermeabiliza, protege y decora paredes exteriores. Excelente poder cubritivo. Muy buena duración. Fácil aplicación. Consumo: 3 m<sup>2</sup> x litro. Color: Blanco. \*

**SIKALASTIC® FRENTE**  
Pintura impermeable para frentes y muros, con poliuretano. **8**

Excelente calidad y performance, altamente elástica y resistente a los rayos UV. Para decorar, proteger e impermeabilizar paredes expuestas a la intemperie. Mayor elasticidad por el agregado de Poliuretano. Secado más rápido entre manos. Lavable, antihongos y antialgas. Consumo: 3 m<sup>2</sup> x litro. Color: Blanco. \*

\* Entonables hasta el 3% de entonador por litro.