



# Sikafloor® Level

ARGAMASSA AUTONIVELANTE PARA REVESTIMENTOS ESPECIAIS

# CONTRAPISOS PERFEITOS FAZEM A DIFERENÇA

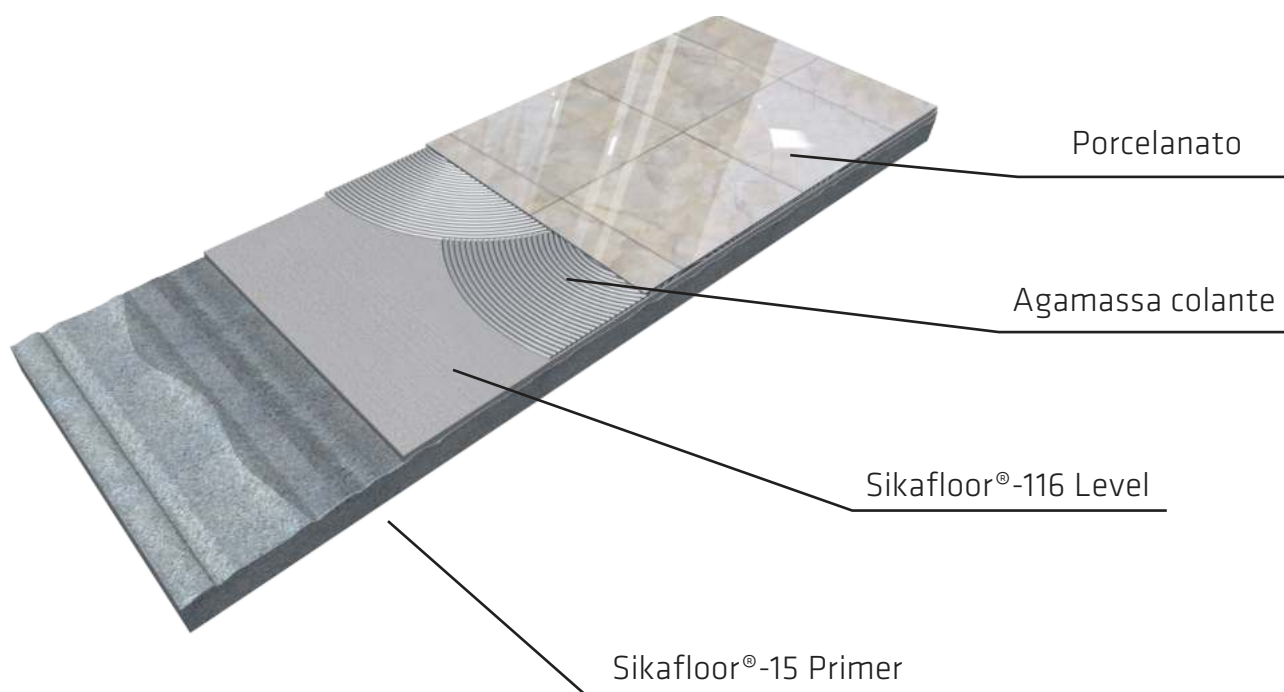
A Sika possui sistemas completos para pisos, como nivelamento para assentamento de porcelanatos slim de grandes formatos, pisos vinílicos, laminados e de madeira, bem como para a regularização de pisos que irão receber carpetes.

A qualidade de um contrapiso pode fazer toda a diferença entre uma aplicação eficiente do sistema de piso e uma aplicação problemática, ou seja, uma experiência positiva ou uma decepção.

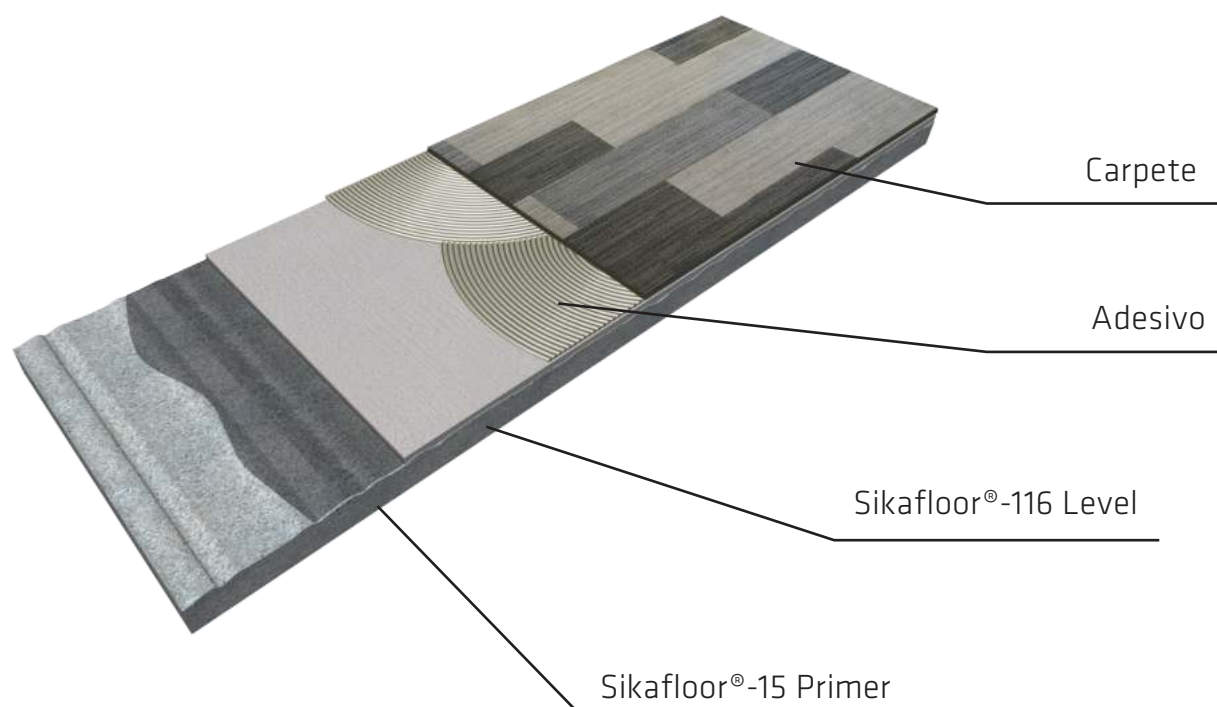
Os produtos cimentícios Sikafloor® Level, cumprem ou excedem todas as últimas normas e requisitos, tanto para reforma como projeto. Proporcionam tranquilidade tanto para o aplicador, que terá uma superfície segura e nivelada para aplicar o acabamento, como para o cliente, que ficará satisfeito com a qualidade do resultado final.



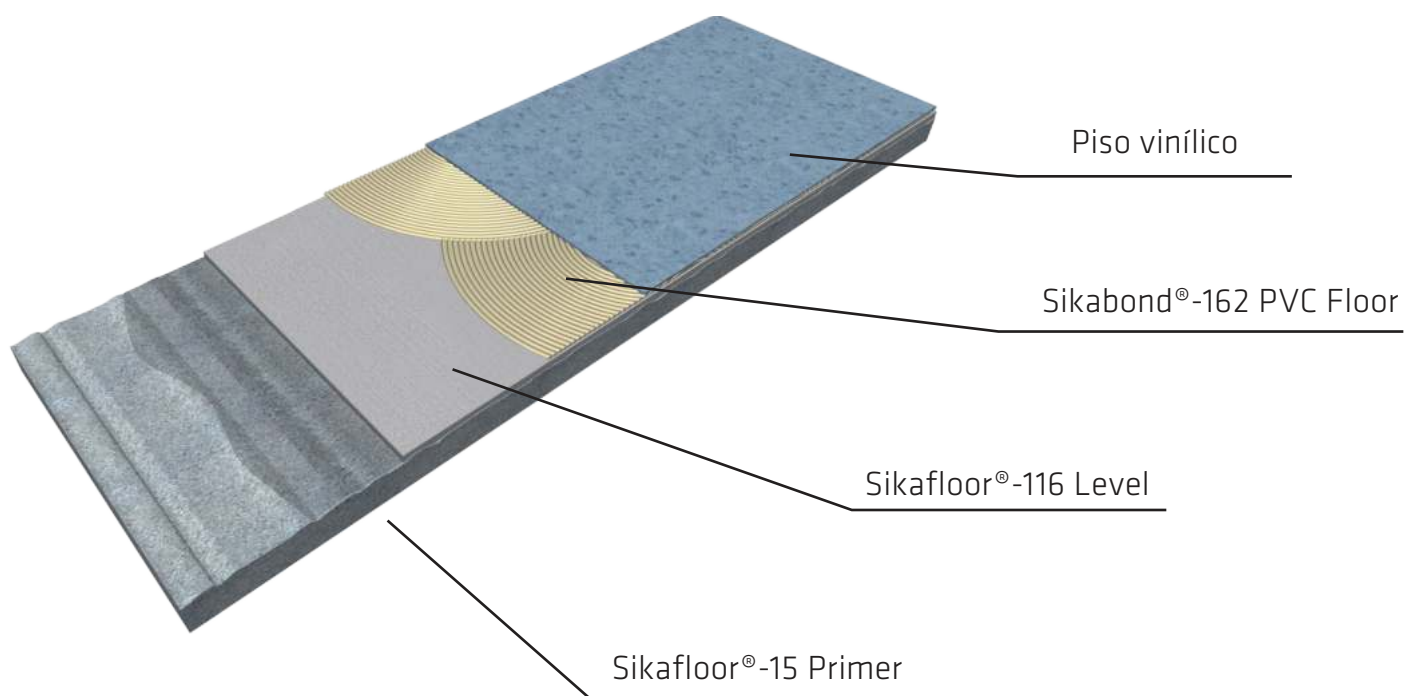
# SISTEMA PORCELANATO SLIM



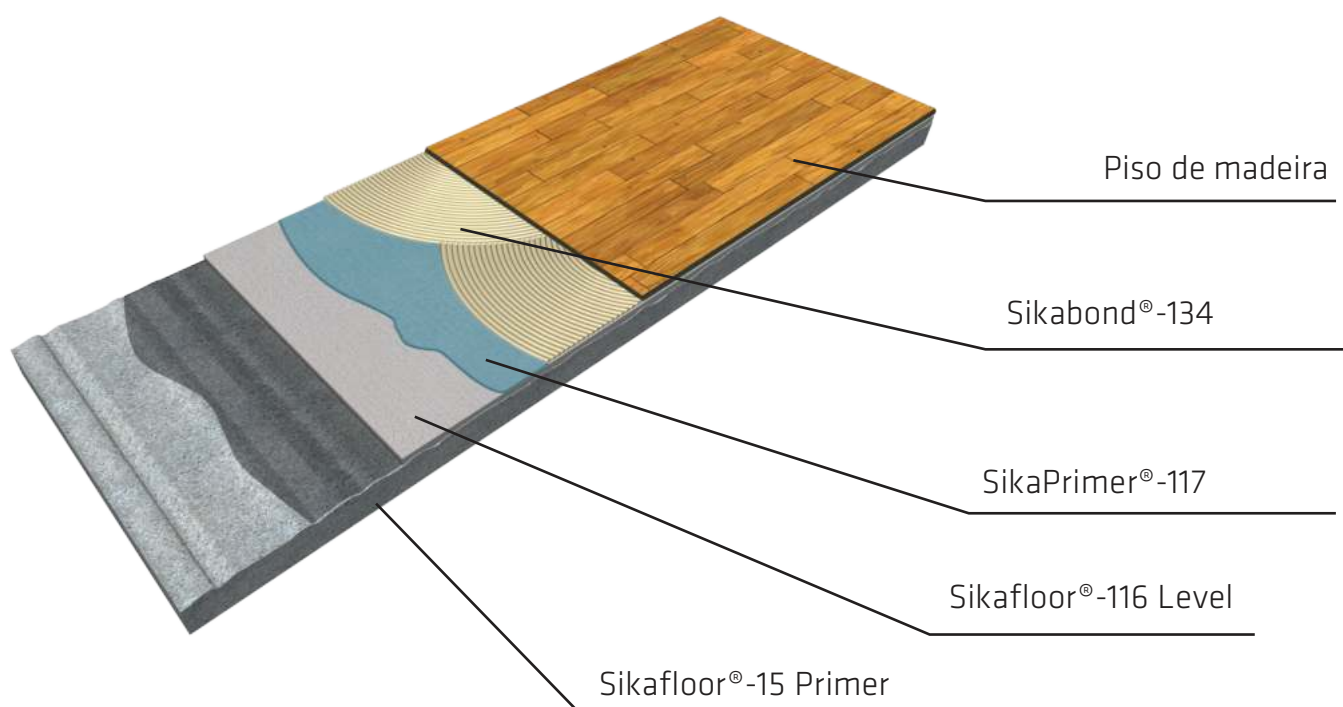
# SISTEMA CARPETE



# PISOS VINÍLICOS



# PISOS DE MADEIRA



# Sikafloor® -15 PRIMER

Sikafloor® -15 Primer é uma dispersão líquida na tonalidade branca para aplicação sobre substratos de concreto e contrapisos para aumento de ponte de aderência e minimização de surgimento de bolhas e imperfeições

## Sikafloor®-15 Primer



Base Química	Polímeros estirenados e acetato de vinila
Embalagem	Bombona de 5 litros
Aspecto / Cor	Líquido branco
Prazo de validade	18 meses
Proporção da mistura	Pronto para uso
Consumo	200 ml /m <sup>2</sup>

# Sikafloor® -055 Preparação Rápida

Sikafloor®-055 Preparação Rápida é uma argamassa de regularização rápida para nivelamento e acabamento liso para contrapisos e estruturas de concreto.

## Sikafloor®-055 Preparação Rápida



Base Química	Cimento Portland e aditivos especiais
Embalagem	Saco de 10kg
Aspecto e cor	Argamassa fluida / Cinza
Prazo de validade	12 meses
Proporção da mistura	3,6 litros / Saco de 10 Kg
Consumo	Aproximadamente 0,650 a 0,850 kg/mm/m <sup>2</sup> <b>Atenção:</b> O consumo pode variar de acordo com o tipo e qualidade da desempenadeira usada e as condições da base.
Espessura da camada	De 1 a 5 mm em camada única

# Sikafloor® -116 Level

Sikafloor®-116 Level é uma argamassa cimentícia de alta fluidez, autonivelante de secagem rápida para regularização, recuperação e nivelamento de pisos residenciais e comerciais.

## Sikafloor®-116 Level



Base Química	Cimento Portland e aditivos especiais
Embalagem	Saco de 20kg
Aspecto e cor	Pó - Cinza
Prazo de validade	12 meses
Proporção da mistura	4,2 litros de água/ saco de 20 kg
Consumo	2 kg/ m <sup>2</sup> / mm
Espessura da camada	De 3 a 20 mm

# Sikabond®-134

SikaBond®-134 é um adesivo bi-componente, à base de poliuretano, isento de solvente, indicado para fixação de pisos de madeira na grande maioria de substratos. SikaBond®-134 tem fixação tenaz da madeira na maioria dos substratos incluindo, concreto, argamassa e madeira compensada.

## Sikabond®-134



Base Química	Poliuretano bi componente isento de solvente
Embalagem	Balde com 4,5 Kg de Parte A e Frasco 0,5 Kg de Parte B.
Cor	Bege
Prazo de validade	12 meses
Densidade	1,60 Kg/l
Dureza Shore D	~ 75 (28 dias)
Tensão de ruptura	~ 3,35 MPa (7 dias + 23 °C / 50% u.r.)
Resistência ao cisalhamento	~ 2,4 MPa ( +23°C / 50% u.r).

# Sikabond®-162 PVC FLOOR

SikaBond®-162 PVC FLOOR é um adesivo monocomponente, à base de água, especialmente indicado para fixação de pisos vinílicos.

## Sikabond®-162 PVC FLOOR



Base Química	EVA modificado a base de água
Embalagem	Balde de 4,5 kg
Cor	Branco
Prazo de validade	12 meses
Teor de sólidos	53 ~54
Consumo	200 à 300 g/m <sup>2</sup>
Temperatura do substrato	+15°C

# SikaPrimer®-117

Sika® Primer 117 é um primer, bi-componente, à base de resina epóxi, isento de solventes, e de baixa viscosidade. Sika® Primer 117 é usado junto com a linha de adesivos SikaBond® para pisos de madeira para:

- Controle da umidade
- Consolidação do substrato
- Para regularização de superfície.
- Promotor de aderência

## SikaPrimer®-117



Base Química	Epóxi Bi-componente
Embalagem	Componente A+B formando conjunto de 3,8 Kg
Cor	Azul
Prazo de validade	24 meses
Densidade	1,1 Kg/l
Consumo	350- 500 g/m <sup>2</sup>



# SUSTENTABILIDADE ALÉM DAS EXPECTATIVAS

© Marketing Sika Brasil 2023

**BUILDING TRUST**

