

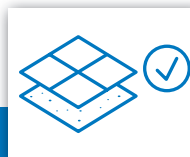


# ARGAMASSAS DE REGULARIZAÇÃO ESPATULADA PARA PISOS VINÍLICOS E CARPETES

## Planiprep SC



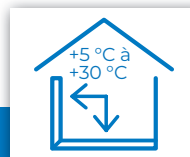
**Argamassa cimentícia monocomponente espalhada de secagem rápida (30 a 60 minutos) e alto rendimento para preparação da base em espessuras finas ou tamponamentos de buracos e/ou rampeamentos pontuais em até 25 mm.**



BASES ABSORVENTES  
E NÃO ABSORVENTES  
SEM O USO DE PRIMER



APLICADO COM  
DESEMPOADEIRA  
LISA



INSTALAÇÃO EM  
PISO E PAREDE



### VANTAGENS:

- Monocomponente: mistura somente com água.
- Seca e endurece rapidamente, com tempo entre demãos de 30 min e permite a instalação do revestimento 60 min.
- Mistura cremosa de consistência lisa e de fácil aplicação.
- Adere direto na cerâmica sem necessidade de primer, otimizando o cronograma da obra.
- Alto rendimento até 20 m<sup>2</sup>/saco por demão.
- Aplicável em até 25 mm de espessura para tampar buracos e rampeamentos pontuais.
- Excelente resistência ao lixamento, não solta pó mesmo com lixadeira.
- Aplicação em pisos e paredes.

Rendimento: 8-12 m<sup>2</sup>/saco\*.

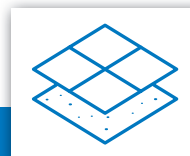
Embalagem: saco de 4 kg.

\*Rendimento pode variar de acordo com a rugosidade.

## Planiprep Contract



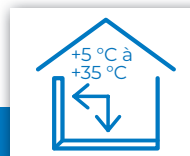
**Argamassa cimentícia monocomponente para regularização espatulada, de secagem normal (aproximadamente 24 horas) e alto rendimento, para preparação de substratos cimentícios absorventes em camadas finas, em pisos e paredes, inclusive em áreas molhadas.**



BASES ABSORVENTES.  
PARA BASES NÃO  
ABSORVENTES,  
UTILIZAR PRIMER



APLICADO COM  
DESEMPADEIRA  
LISA



INSTALAÇÃO EM  
PISO E PAREDE



### VANTAGENS:

- Regularização em camadas finas de até 3 mm sem a necessidade de primer sobre bases absorventes.
- Secagem aproximadamente de 2 a 3 horas entre demãos.
- Permite lixar e instalar o revestimento em aproximadamente 24 horas.
- Excelente resistência ao lixamento, solta 4 vezes menos pó que outras argamassas do mercado.
- Pode ser usado em áreas molhadas.
- Excelente acabamento superficial.
- Pode ser instalado sobre superfícies não absorventes, com o uso prévio de **Eco Prim Grip Plus**.

Rendimento: 7-10 m<sup>2</sup>/saco\*.

Embalagem: saco de 5 kg.

\*Rendimento pode variar de acordo com a rugosidade.



## Argamassas espatuladas

	PRODUTOS	Planiprep SC	Planiprep Contract
RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO	0-2 mm		
ONDE USAR	0-3 mm		●
Área interna	●	●	●
Piso	●	●	●
Parede	●	●	●
Áreas Molhadas			●
SUBSTRATOS	Contrapisos Cimentícios	●	●
Pisos adequados	●	●	●
Concreto	●	●	●
Cerâmica, granilite, e pedra natural	●	●	●
Piso de madeira colado, OSB, compensado naval	●	●	●
Aços e metais	●	●	●
Reboco cimentício	●	●	●
Reboco de gesso	● <sup>1</sup>	● <sup>1</sup>	● <sup>1</sup>
Após 1 dia	12 MPa	-	
Após 7 dias	16 MPa	-	
Após 28 dias	20 MPa	25 MPa	

● Indicado

●<sup>1</sup> Aderência melhorada com a prévia aplicação de **Primer G** ou **Eco Prim T Plus**.



## ARGAMASSA DE REGULARIZAÇÃO ESPATULADA



Para garantir durabilidade e qualidade na instalação do seu piso, escolha as soluções MAPEI. A MAPEI, de qualidade reconhecida mundialmente, é responsável em produzir sistemas Eco, incluindo argamassas espatuladas específicas e certificadas que não são nocivas à saúde e não oferecem riscos de incêndio.

Produtos e soluções que garantem maior durabilidade, respeitam o meio ambiente, a saúde dos instaladores e usuários das áreas onde serão aplicados.