



Ficha Técnica

PRIMÁRIO ISOLSUPER

FT 173/1 (08-16) Art. 10152



O **Primário ISOLSUPER** é formulado com uma resina acrílica especial, pigmentos opacificantes, cargas e aditivos em proporções devidamente equilibradas. O tamanho das partículas deste tipo de resina, na ordem dos nanomícrons, permite uma elevada penetração no substrato. Assim, permite uma melhor aderência, não forma “filme”, bem como, uma elevada consolidação do substrato. Apresenta, também, uma excelente opacidade e resistência aos alcalis.

Campo de Utilização

Como primário aquoso é aplicado como 1ª demão com boas características de selagem e regularização da absorção do substrato.

Preparação das Superfícies Recomendada

As superfícies devem estar em bom estado de conservação, isentas de restos de tintas anteriores, poeiras, gorduras, de produtos da reacção do endurecimento das argamassas (hidróxido de cálcio) e devem ser objecto de uma especial preparação na sua regularização.

Processo de Aplicação

Deve proceder a uma agitação prévia do produto até uma completa homogeneização. A aplicação poderá ser realizada à trincha, rolo ou pistola. Recomendamos uma única demão de **Primário ISOLSUPER**. Após 6 horas repintar com a tinta seleccionada.

Espessura recomendada por demão: Não aplicável.

Rendimento teórico: 8 - 11 m² / Lt. por demão.

Intervalo entre demãos: Não aplicável.

Diluyente de limpeza: Água.

Componentes

Produto mono componente.

Solventes Adequados e Proporções de Diluição

Este produto encontra-se no mercado pronto a ser aplicado. No entanto, dependendo do tipo de substrato, poderá ser realizada uma diluição com 5%, de **água limpa** se necessário.

Forma de Fornecimento

Poderá ser fornecido em embalagens de 1, 5 e 15 litros.

Características mais Salientes

- Excelente penetração no substrato.
- Ótimo poder de selagem e uniformização da absorção do substrato.
- Excelente poder de cobertura.

Características Físicas

Cor:	Branca
Aspecto da película seca:	Cor Branca
	Brilho Não aplicável
	Textura Lisa
Massa volumétrica (g/cm³):	1.46 ± 0.04 (a 20°C)
Teor em sólidos:	64 ± 2 (% em peso)
Ponto de inflamação (°C):	Não inflamável
Secagem (a 20°C e 65% H.R.):	Superficial 45 minutos
	Seco 6 horas
	Lixagem Não aplicável
	Duro Não aplicável
pH:	9 ± 1

Precauções na Utilização e Medidas de Primeiros Socorros

Evitar todo o tipo de derrame ou fuga. Não deixar os recipientes abertos. Evitar o contacto com a pele e os olhos. Não comer, beber ou fumar durante a sua utilização. Não deitar os resíduos para o esgoto. Manter fora do alcance das crianças. No caso de contacto com a pele remover imediatamente o vestuário e o calçado contaminado. Lavar a superfície afectada, usando água e sabão. No caso de contacto com os olhos, lavar abundantemente com água durante pelo menos 10 minutos, mantendo as pálpebras abertas e chamar o médico. Para informações mais detalhadas deverá ser consultada a respectiva “Ficha de Segurança”.

Valor limite da UE para o produto (cat. A/h): 30g/l (2010)

Este produto contém no máximo 10 g/l COV

Os dados que indicamos estão baseados na nossa experiência, servindo assim de referência e não implicam uma responsabilidade directa da Revestimentos Potro, pois as condições de aplicação estão fora do nosso controlo. Antes de utilizar os produtos, aconselhamos sempre a efectuar um ensaio prévio. As reclamações só serão consideradas desde que devidamente fundamentadas e quando existam evidências de anomalias atribuídas aos nossos produtos. Nestes casos, a nossa responsabilidade é limitada apenas ao fornecimento de tintas ou outros produtos necessários à reparação das zonas danificadas. Para informações mais detalhadas deverão ser consultados os nossos Serviços Técnicos.

Telm.: +351 968 199 449 -- tintas@revestimentospotro.pt - <http://revestimentospotro.pt>

I-048/02 DTec/Ger