

# Base Solvente Interlight Piso



Tinta acrílica à base de solvente, com aspecto emborrachado, recomendada para pintura e repintura de pisos, quadras poliesportivas, calçadas e entre outros.

## Transporte e armazenamento

O transporte do produto deverá ser realizado de forma que ele fique em pé e coberto durante todo o percurso;  
Armazene sempre nas embalagens originais;  
Não expor as embalagens a altas temperaturas ou à luz solar direta por períodos prolongados;  
Com estoques rotativos, utilize sempre os mais antigos;  
Embalagem com vazamento removam-as e isole-as em local seguro.

## Manuseio

Informar toda a equipe dos procedimentos sobre manuseio seguro e utilização dos EPI's, (óculos protetores e luvas resistentes);  
Consulte a FISPO;  
Não reutilizar as embalagens.

## Método de preparação da superfície

Repintura: Lixar a superfície removendo todas as partes soltas e retirar o pó usando um pano úmido com água. Aguarde a secagem completa antes da pintura;  
Concreto: Aguardar a cura por 30 dias no mínimo e aplicar uma demão de selante Indutil (E172);  
Cimentado novo, fraco e desagregado: Raspar e ou lixar e aplicar uma demão de selante Indutil (E172);  
Cimento queimado: Após a cura aplicar na superfície uma solução de ácido muriático na proporção de 02 partes de água para 01 de ácido e deixar agir por 30 minutos e lave com água limpa. Em seguida lixe a superfície e lave novamente, removendo todas as partes soltas, pó e sujeira. Aguardar a secagem completa e aplicar uma demão de selante Indutil (E172);  
Concreto usinado: Lixar e lavar toda a superfície a fim de remover por completo toda a nata pulverulenta. Aguardar a secagem completa. Aplicar uma demão de selante Indutil (E172).

## Método de aplicação

Abrir o balde e verificar se há formação de pele. Em caso positivo retirar a pele antes da homogeneização;  
Homogeneizar bem o produto antes e durante a aplicação - é característica de produtos com alto sólidos apresentar uma leve sedimentação após estocagem prolongada, então, homogeneizar completamente o produto;  
Caso necessário, diluir conforme indicado;  
Utilizar equipamentos apropriados para aplicação, que devem estar completamente limpos;  
Aplique o material uniformemente por toda a superfície, evitando repasses;  
Após aplicação, limpar completamente os equipamentos utilizados.

## Recomendações

Não aplicar em ambientes com temperaturas abaixo de 10°C e superior a 40°C e umidade relativa maior que 85%;  
Trabalhe com a quantidade necessária de produto para aplicação em toda a superfície, evitando retoques;  
Não aplicar em períodos chuvosos, pode ocorrer manchas.

## Informações Técnicas

| Ensaio e Requisitos                 | Valores Mínimos            | Valores Máximos |
|-------------------------------------|----------------------------|-----------------|
| Sólidos em volume, %                | 50                         | -               |
| <b>Espessura úmida</b>              | <b>Rendimento teórico</b>  |                 |
| 0,2mm                               | 80m <sup>2</sup> por balde |                 |
| Massa específica, g/cm <sup>3</sup> | 1,40                       | -               |
| Resistência à abrasão, litros       | 60                         | -               |
| Tempo de liberação ao tráfego       | 72 horas                   |                 |

\*Tempo recomendado, considerando temperatura ambiente de 25° C e umidade relativa de 50%.

## Cores



**8100L**  
(Branco)



**8101L**  
(Amarelo)



**8110L**  
(Preto)



**8130L**  
(Verde)



**8140L**  
(Cinza Claro)



**8142L**  
(Cinza Médio)



**8143L**  
(Cinza Escuro)



**8153L**  
(Azul Segurança)



**8193L**  
(Vermelho Ciclovía)



**8118L**  
(Laranja)

## Pavimento

Concreto, asfalto e cimentado

## Acabamento

Fosco

## Embalagem

Balde de 18 litros, galão de 3,6 litros e quarto de 900ml

## Diluição

20% na primeira demão / Até 10% na 2ª demão ou demais com o diluente Indusolve (ANL117), se necessário.

## Ferramentas

Rolo de Lã, pincel ou airless

## Características

- (i) Secagem rápida;
- (i) Ótima resistência à abrasão;
- (i) Durabilidade;
- (i) Boa retenção de cor;
- (i) Forte aderência ao pavimento;
- (i) Boa flexibilidade.

As informações expressas neste boletim apenas orientativas. Não devem ser consideradas como garantia ou especificação de qualidade. O cliente deve observar os procedimentos e normas existentes. Caso haja necessidade de maiores esclarecimentos ou informações adicionais, consulte nosso SAC, E-mail ou pelo nosso site.



SAC (11) 2799-9299



indutil.com.br



indutil@indutil.com.br