

BOLETIM TÉCNICO INTERLIGHT PISO



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

Características

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

Código	Cor	MUNSELL
8100 L	Branca	N 9,5
8101 L	Amarela	10 YR 7,5/14
8110 L	Preta	N 0,5
8130 L	Verde	2,5 G 4/8
8140 L	Cinza Claro	N 6,5
8142 L	Cinza Médio	N 5,0
8143 L	Cinza Escuro	N 3,5
8153 L	Azul Segurança	2,5 PB 4/10
8193 L	Vermelho Ciclovía	7,5 R 4/14
8118 L	Laranja	2.5 YR/10

Embalagem

Balde metálico 18L, Galão 3,6L e quarto 0,900L

Pavimento

Betuminoso, concreto e cimentado.

BOLETIM TÉCNICO **INTERLIGHT PISO**

Acabamento

Fosco.

Diluição

30% na primeira demão / 10% a 20% na 2ª demão ou demais com o diluente Indusolve (ANL117), se necessário.

Ferramentas

Rolo de Lã, pincel ou airless

Prazo de Validade

12 meses – Embalagem fechada e sem uso

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 FISPQ;
- Não reutilizar as embalagens.

Método de preparação da superfície

(Conforme a Norma ABNT NBR 13.245)

BOLETIM TÉCNICO **INTERLIGHT PISO**

- 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 Indutack (Promotor de aderência base solvente);
- Cimentado novo, fraco e desagregado: Raspar e ou lixar e aplicar uma demão de Indutack (Promotor de aderência base solvente).;
- 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 Indutack (Promotor de aderência base solvente);
- 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 Indutack (Promotor de aderência base solvente).

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 acima;
- 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 umidade relativa maior que 90%;
- Trabalhe com a quantidade necessária de produto para aplicação em toda a superfície, evitando retoques.

BOLETIM TÉCNICO INTERLIGHT PISO

Informações técnicas

Ensaio	Métodos	Valores Mínimos	Valores Máximos
Sólidos em volume (%)	ASTM D2697	50	-
Espessura úmida 0,2 mm	Cálculo	Rendimento Teórico 90 m ² por balde	
Massa Específica g/cm ³	NBR 15.438	1,40	-
Resistencia à abrasão, litros	NBR 15.438	60	-
Tempo de liberação ao Tráfego	Estimado	-	4 horas

* Tempo recomendado, considerando espessura úmida de 0,2 mm, temperatura ambiente de 25° C e umidade relativa de 50%.

As informações expressas neste boletim são 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, favor consultar nosso SAC (11) 2799 9299 ou o site www.indutil.com.br