

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA (FDS)

Conforme ABNT 14725:2023

Argamassa Basecoat 33



Versão 0.1

Número da FDS: 0000005

Data da revisão: 11.09.2024

SEÇÃO 1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do produto: Basecoat 33

Detalhes do fornecedor

Empresa: **Holdflex - Indústria, Comércio E Serviços de Impermeabilização Ltda. - ME**

Rua Presidente Juscelino Kubitschek,197 -
Canguiri - Colombo / PR CEP:83412-590
41 3665-6007

Telefone:

Número do telefone de emergência:

41 3665-6007

Endereço de email:

quimica@holdflex.com.br

SEÇÃO 2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Não há riscos de fogo ou explosão

Classificação do GHS conforme Norma ABNT NBR 14725

Sensibilização à pele: Categoria 1;

Toxicidade oral: Categoria 5;

Irritação Ocular: Categoria 2B;

Toxicidade para órgãos-alvo: Categoria 1;

Palavra de Advertência: Perigo / Atenção.

Frases de Perigo:

H317, H303, H320, H372 (Pode provocar reações alérgicas na pele, nocivo se ingerido, provoca irritação ocular, Danos aos pulmões por inalação).

Frases de precaução - Geral:

P102 Mantenha fora do alcance das crianças.

Elementos de rotulagem do GHS conforme Norma ABNT NBR 14725

Pictogramas de risco:



FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA (FDS)

Conforme ABNT 14725:2023

Argamassa Basecoat 33



Versão 0.1

Número da FDS: 0000005

Data da revisão: 11.09.2024

Frases de precaução – Prevenção:

P261 Evite inalar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis;

P264 Lave cuidadosamente após o manuseio;

P270 Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto;

P272 A roupa de trabalho contaminada não pode sair do local de trabalho;

P280 Use luvas de proteção/ roupa de proteção ocular/ proteção facial.

Frases de precaução – Resposta à emergência:

P302+P352 EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água em abundância;

P333+P313 Em caso de irritação ou erupção cutânea: Consulte um médico;

P321 Tratamento específico (ver as instruções suplementares de primeiros socorros no presente rótulo);

P362+P364 Retire a roupa contaminada e lave-a antes de usá-la novamente.

P305+P351+P338 EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágüe cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando;

P337+P313 Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico;

P312 Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA/médico.

Frase de precaução: Disposição:

P501 Descarte o conteúdo/recipientes em instalação aprovada de destruição de resíduos.

SEÇÃO 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Tipo de produto: Mistura;

Natureza química: Produto a base de cimento.

Componente que contribui para perigo:

Cimento Portland (20-60%);

Areia (20-40%);

Aditivos e polímeros (10-20%).

Frases de Perigo:

H317 Pode provocar reações alérgicas na pele;

H303 Nocivo se ingerido;

H320 Provoca irritação ocular;

H372 Provoca danos aos pulmões por exposição repetida ou prolongada se inalado.

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA (FDS)

Conforme ABNT 14725:2023

Argamassa Basecoat 33



Versão 0.1

Número da FDS: 0000005

Data da revisão: 11.09.2024

SEÇÃO 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Inalação:	Desloque para ar fresco, procure atendimento médico;
Contato com a Pele:	Lave com água e sabão, procure um médico em caso de irritação;
Contato com os Olhos:	Se a vítima estiver usando lentes de contato, removê-las. Lavar com água corrente limpa por no mínimo 15 minutos com a pálpebra invertida, verificar o movimento dos olhos para todas as direções. Se a vítima não tolerar luz direta, vedar o olho. Procurar um oftalmologista;
Ingestão:	Não induzir vômito, procure atendimento médico;
Quais ações devem ser evitadas:	Manter contato direto do produto sobre a pele. Proteção do prestador;
Primeiros-socorros:	Em todos os casos, procurar atendimento médico. No caso de um acidente de grandes proporções, o prestador de socorro deverá estar com todos EPI's necessários. Retirar roupas contaminadas.

SEÇÃO 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Riscos Gerais de Incêndio:	Não foi observado nenhum risco extraordinário de incêndio ou explosão;
Meios de Extinção Apropriados:	Espuma, CO2, pó químico seco;
Perigos Específicos:	O fogo pode produzir fumaças irritantes, ou tóxicas. Não há risco de explosão. Nenhum risco especial conhecido;
Métodos especiais de combate a incêndio:	Isolar a área, restringir o acesso de pessoas salvo apoio técnico/bombeiros. Utilizar métodos de extinção de preservação ambiental.

SEÇÃO 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções Pessoais:	Use EPI, evite contato com a pele e olhos;
Precauções ambientais:	Evite a liberação para o meio ambiente. Prevenir dispersão ou derrame do produto se for seguro fazê-lo. Não contaminar fontes de água ou redes de esgoto;
Materiais e métodos para limpeza:	Utilize barreiras naturais ou de contenção de derrame. Limpe a área afetada e recolha o produto seco com auxílio de uma pá em vasilhame fechado para evitar a formação de poeira;
Controle de poeira:	Utilize sistema de ventilação ou de exaustão ou outro procedimento apropriado.

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA (FDS)

Conforme ABNT 14725:2023

Argamassa Basecoat 33



Versão 0.1

Número da FDS: 0000005

Data da revisão: 11.09.2024

SEÇÃO 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio Seguro:	Utilize em área ventilada, evite inalação e contato direto com a pele. Utilizar equipamentos de proteção individual indicado; Não fumar, comer ou beber na área de manuseio do produto.
Armazenamento:	Armazene em local fresco, seco e ventilado, entre 10 e 40°C. Evitar locais úmidos, descobertos e sem ventilação;
Produtos e materiais incompatíveis:	O produto não necessita ser armazenado separadamente se a embalagem estiver intacta.

SEÇÃO 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção Respiratória:	Em caso de ventilação insuficiente, utilize máscara com filtro adequado;
Proteção das Mãos:	Luvas de borracha látex/neoprene;
Proteção para olhos:	Óculos de segurança;
Proteção pele e corpo:	Vestuário adequado e luvas;
Medidas de higiene:	Lave as mãos e o rosto cuidadosamente após o manuseio e antes de comer, fumar ou ir ao banheiro. Roupas contaminadas devem ser trocadas e lavadas antes de sua reutilização;
Limite de exposição ocupacional:	Não disponível;
Indicadores biológicos:	Não disponível.

SEÇÃO 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado Físico:	Sólido (pó)
Cor:	Cinza
Odor:	Característico
pH:	Não disponível
Ponto de ebulição:	Não aplicável
Taxa de evaporação:	Não se aplica
Limites de explosividade:	Não aplicável
Viscosidade(a 25°C, Brookfield, LVT):	Não aplicável
Inflamabilidade:	Não disponível
Limite inferior de inflamabilidade(LEL):	Não aplicável
Limite superior de inflamabilidade(UEL):	Não aplicável
Densidade:	2,05 ±0,5 g/mL
Solubilidade na Água:	Solúvel
Pressão de vapor:	Não disponível
Densidade de vapor:	Não disponível
Ponto de Ebulição:	Não se aplica

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA (FDS)

Conforme ABNT 14725:2023

Argamassa Basecoat 33



Versão 0.1

Número da FDS: 0000005

Data da revisão: 11.09.2024

Coeficiente de partição - n-octanol/água: Não disponível

Pressão de vapor: Não se aplica

Temperatura de autoignição: Não se aplica

Temperatura de decomposição: Não disponível

SEÇÃO 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade Química: Estável sob condições normais;

Materiais Incompatíveis: Incompatível com solventes;

Produtos perigosos da decomposição: Pode liberar gases tóxicos durante a queima;

Condições a serem evitadas: Temperaturas elevadas, fontes de calor, ignição e chamas.

SEÇÃO 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade oral: Nocivo se ingerido;

Corrosão, irritação da pele: Pode provocar irritação ou reações alérgicas;

Lesões oculares graves/irritações oculares: Provoca irritação ocular;

Inalação: Provoca danos aos pulmões por exposição repetida ou prolongada se inalado;

Mutagenicidade em células germinativas: A mistura não é classificada para este perigo;

Carcinogenicidade: A mistura não é classificada para este perigo;

Toxicidade à reprodução: A mistura não é classificada para este perigo;

Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição repetida: A mistura não é classificada para este perigo;

Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição única: A mistura não é classificada para este perigo;

Perigo por aspiração: A mistura não é classificada para este perigo.

SEÇÃO 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Ecotoxicidade: Não classificado como perigoso ao ambiente aquático;

Persistência e Degradabilidade: Não totalmente degradável, pode afetar o solo e a água subterrânea;

Potencial bioacumulativo: Não é esperada a bioacumulação;

Mobilidade no solo: Pode alcançar lençóis freáticos;

Outros efeitos adversos: Evitar que o produto atinja fossas, bueiros e cursos de água; No estado líquido o produto é solúvel em água. Após secagem o produto não é solúvel em água.

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA (FDS)

Conforme ABNT 14725:2023

Argamassa Basecoat 33



Versão 0.1

Número da FDS: 0000005

Data da revisão: 11.09.2024

SEÇÃO 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESCARTE

Método de Descarte:	Descarte de acordo com as regulamentações locais; não descarte em esgoto, cursos de água ou como lixo doméstico;
Embalagem usada:	A embalagem não deve ser reutilizada, descartar o conteúdo/recipiente em uma instalação de incineração aprovada;
Restos de produtos:	Resíduos que não serão mais utilizados devem ser descartados, conforme legislação local vigente.

SEÇÃO 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Transporte terrestre:	Não classificado como perigoso para transporte;
Transporte hidroviário:	Não classificado como perigoso para transporte;
Transporte aéreo:	Não classificado como perigoso para transporte.

SEÇÃO 15. REGULAMENTAÇÕES

Normas Aplicáveis:	ABNT NBR 14725; NR 15 (Ministério do Trabalho).
--------------------	---