dryko.com.br

DRYKO impermeabilizantes

ELEVE O SEU CONCEITO EM IMPERMEABILIZAÇÃO

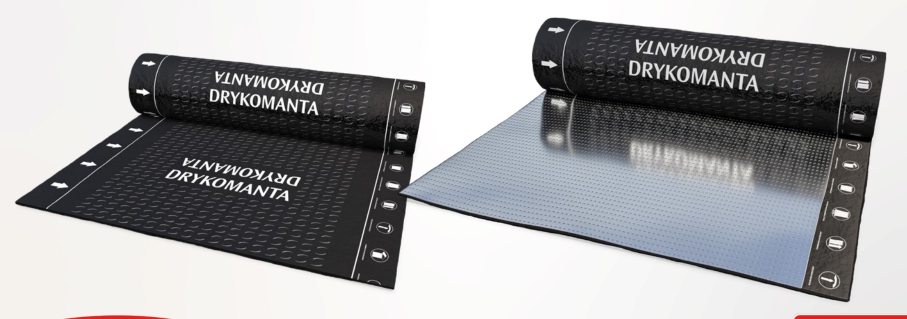






LINHA DE MANTAS ASFÁLTICAS















MANTAS ASFÁLTICAS

Sistema muito utilizado, de alto desempenho, produzidas a base de asfaltos modificados com polímeros elastoméricos, armada com um não tecido de filamentos de poliéster agulhado previamente estabilizado com resina termofixada. Atende a NBR 9952, caracterizando-se pela alta flexibilidade, resistência à tração e ao rasgamento





Mantas Asfálticas

Vantagens

- Produto industrializado com espessura constante;
- ✔ Alta resistência e flexibilidade;
- ✓ Atende aos requisitos de norma Tipo III, Classe A e B;
- ✔ Variados acabamentos e espessuras;
- ✔ Alta Durabilidade



LINHA DE MANTAS ASFÁLTICAS



Aplicações

- Áreas de grandes movimentações estruturais;
- ✓ Lajes de cobertura em geral;
- ✓ Estacionamentos, rampas, pontes, viadutos e túneis;
- ✓ Helipontos elevados;
- ✔ Piscinas, decks e espelhos d'água elevados;
- Áreas frias: Banheiros, cozinhas, terraços;
- Muro de arrimo e cortinas de concreto (lado do solo);







LINHA DE MANTAS ASFÁLTICAS



MANTAS ASFÁLTICAS ALUMÍNIO

- ✓ Lajes de cobertura em geral sem tráfego;
- ✓ Sheds e cúpulas e abóbadas;
- ✓ Marquises e calhas;
- ✓ Telhas de fibrocimento e metálicas;
- ✓ Cozinhas industriais;







DRYKOMANTA TOP

Manta asfáltica impermeabilizante industrializada feita a base de asfaltos modificados com polímeros elastoméricos, armada com um não tecido de filamentos de poliéster agulhado previamente estabilizado com resina termofixada. Caracteriza-se pela alta flexibilidade, resistência à tração e ao rasgamento.

Norma Técnica: NBR 9952 – Tipo III, Classe A e B

Espessuras: 3 e 4 mm **Acabamento:** Polietileno













Piscinas

Estacionamentos

Banheiros





DRYKOMANTA POLIALLUM

Manta asfáltica impermeabilizante industrializada auto-protegida com filme de alumínio em sua face exposta, feita a base de asfaltos modificados com polímeros elastoméricos, armada com um não tecido de filamentos de poliéster agulhado previamente estabilizado com resina termofixada. Caracteriza-se pela alta flexibilidade, resistência à tração e alta reflexão dos raios UV.

Norma Técnica: NBR 9952 – Tipo III, Classe A e B

Espessuras: 3 e 4 mm **Acabamento:** Alumínio











Telhados

Lajes/coberturas

Cozinha Industrial

Banheiros



Pintura de imprimação à base de água composta de asfaltos que garante uma cobertura com única demão para o sistema impermeabilizante asfáltica.

Indicado para imprimação das superfícies que receberão mantas asfálticas







ASFOX

Asfalto modificado oxidado com excelente propriedade impermeabilizante, obtido a partir do Cimento Asfáltico de Petróleo. Indicado para colagem de mantas asfálticas aderidas com asfalto à quente.







QUALIDADE É O NOSSO COMPROMISSO.

Excelência, o objetivo diário!





