



Jackson Marcelo Vidal
MSc. Químico

Montana Química S.A.

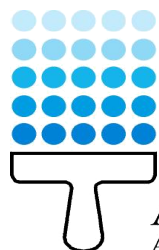
Brasileña, fundada en 1953, Foco – la madera – para el sector de la construcción.

Foco principal: protección y acabados para maderas;

Aparcerías tecnológicas y comerciales;

Principios éticos.

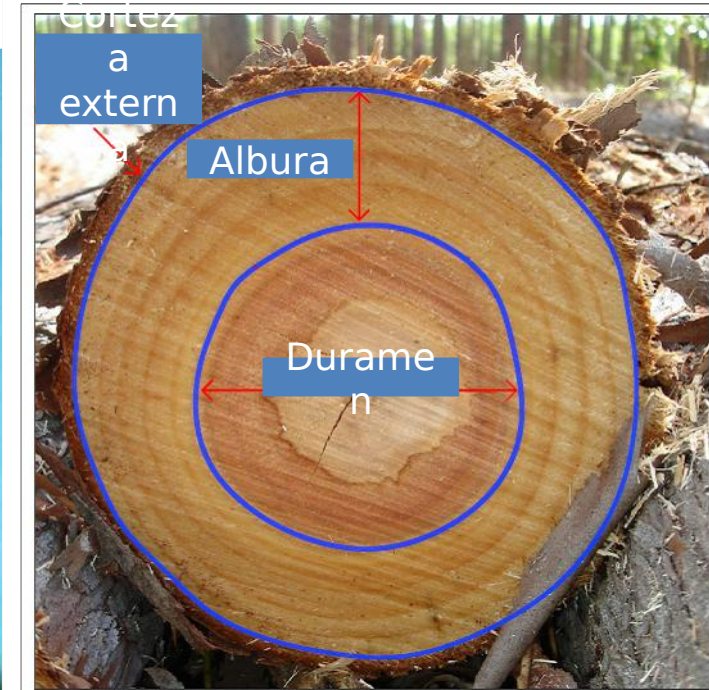




ABRAFATI
Associação Brasileira dos Fabricantes de Tintas



**MADEIRA
DE VERDADE**
Uma Campanha da ABRAFATI



Corteza externa → **Floema** → **Cámbium** → **Albura** → **Duramen**

NovoDeck[®]



Ventajas

- ✓ Removedor de esmaltes, barnices e stains
- ✓ Fácil Remoción, similar a la limpieza común
- ✓ Base agua y bajo olor
- ✓ No se necesita el lijado



ClariDeck[®]



ClariDeck

Ventajas:

- ✓ Neutralizador y clareador de manchas en las maderas
- ✓ Debe utilizarse después de NovoDeck como neutralizador
- ✓ Remueve manchas de argamasa de cemento, de herrumbre y reduce el agrisamiento de las maderas expuestas a la intemperie.





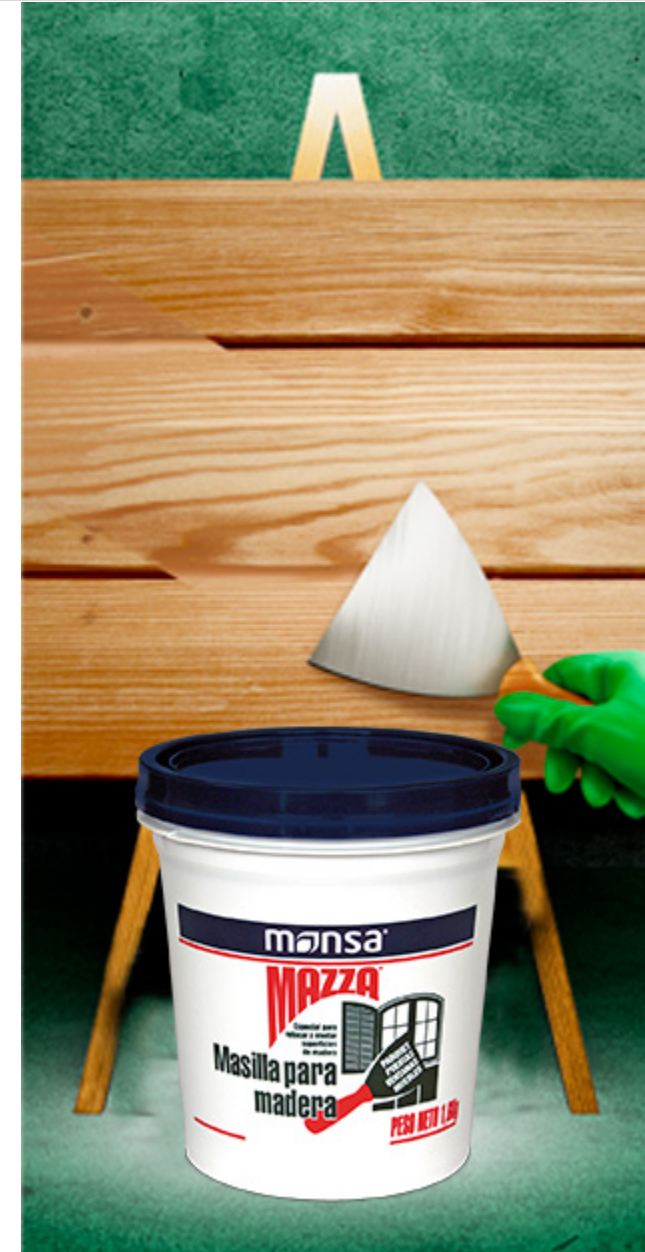


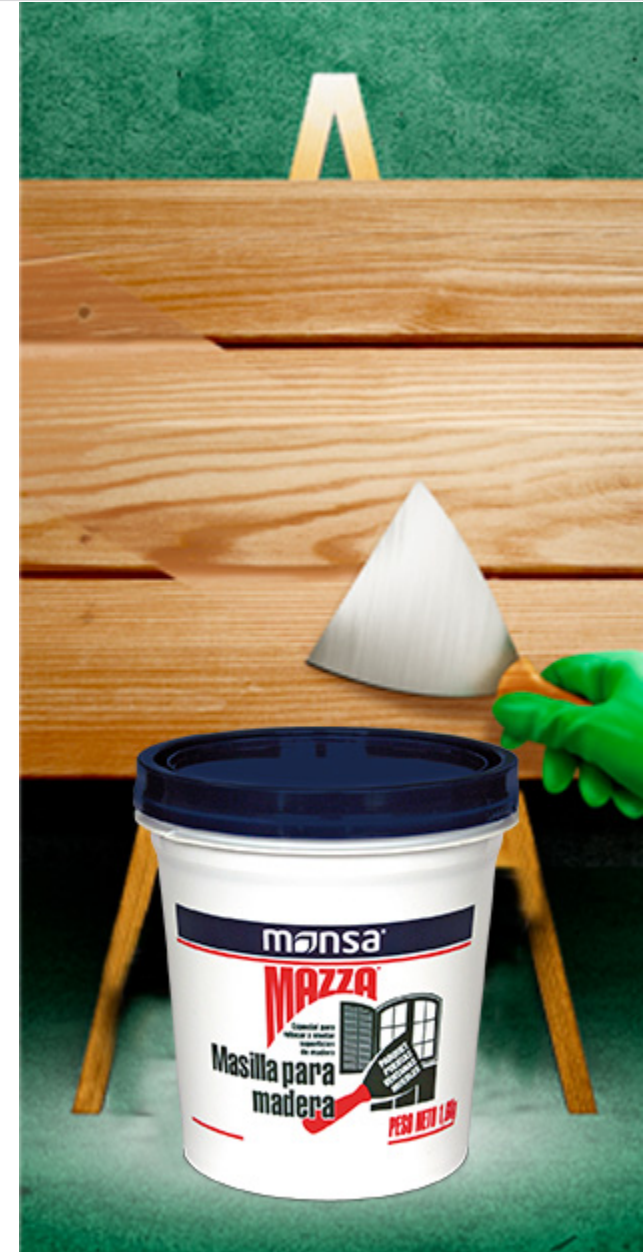
Ventajas:

- ✓ Base agua - bajo olor
- ✓ Rápido secado
- ✓ Fácil lijado
- ✓ Embalajes de 220g, 1,6kg y 6,4kg



**Fácil
aplicación**







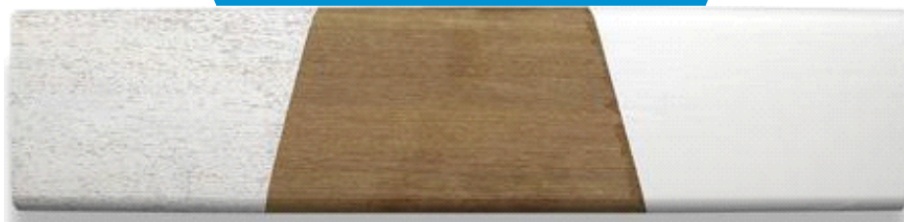
ISOLARE[®]

Wax Resin Inhibitor

Ventajas:

- ✓ Aisla la migración de resinas de lapacho, itauba, grapia, cumarú e pino (nudo)
- ✓ Mejora la adherencia y el secado de los acabados
- ✓ Bajo olor
- ✓ Acción penetrante
- ✓ Listo para usar
- ✓ Acabado interno 100% transparente
- ✓ Elimina las manchas
- ✓ Ideal para decks

Veja como a migração dos extrativos das madeiras resinosas interfere na secagem e durabilidade dos acabamentos



Acabamento branco neve
SEM ISOLARE

Sem acabamento

Acabamento branco neve
COM ISOLARE

Aplicar 1 mano
para Osmocolor ST

Aplicar 2 manos
para Osmocolor
Colores Sólidas



ISOLARE[®]

COMPLEMENTO BASE ÁGUA

Ventajas:

- ✓ incoloro
- ✓ barniz aislante
- ✓ secado rápido
- ✓ Bajo olor
- ✓ Para madera resinosa

Ideal para isolar as resinas das madeiras:



Ipê



Itaúba



Cumaru



Grápia



Pinus (nó)

COMPLEMENTO
BASE ÁGUA

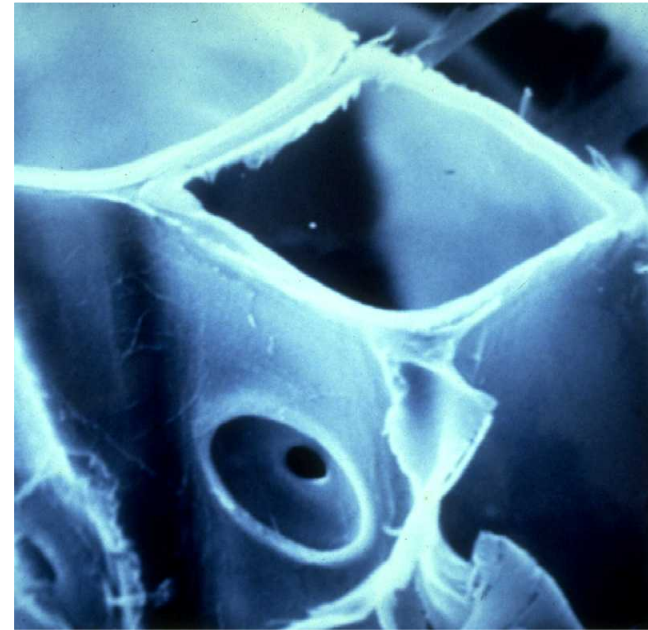
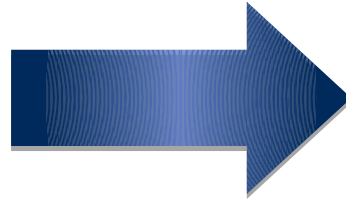
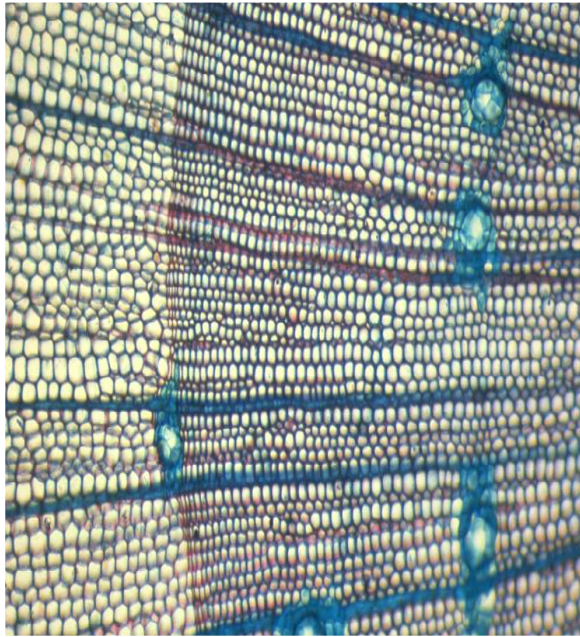
Sem



Com





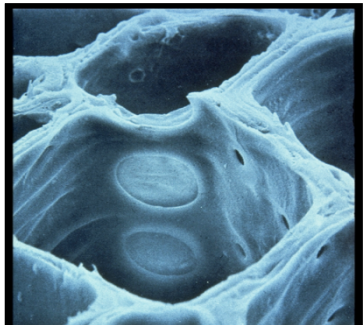


La madera es proveniente de un ser vivo: el **Árbol**

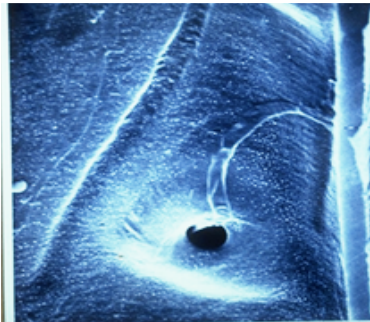
Por lo tanto es un material sujeto al deterioro por la acción del tiempo (sol, lluvias) y por los agentes biológicos (hongos y insectos)

Condiciones básicas

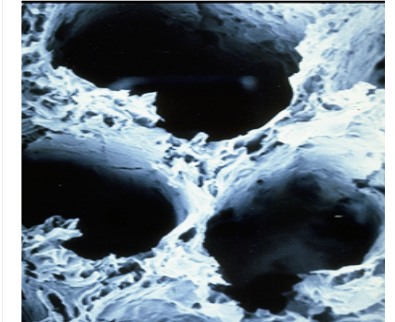
Humedad + Oxígeno + Temperatura =



Estructura celular de la madera



Enraizamiento de los hongos (hifas)



Estructura celular de la madera deteriorada

Los hongos pueden causar: manchas, mohos o pudriciones

Osmocolor

Stain para Maderas

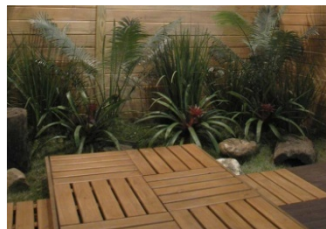
La protección que su madera merece



CASTAÑO UV DECK

Ventajas

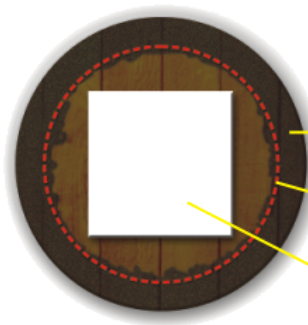
- ✓ Triple Filtro Solar
- ✓ Acompaña los movimientos de las maderas;
- ✓ Aditivo anti-adhesión de suciedad
- ✓ Resinas Hidrorrepelentes
- ✓ Fungicida



Osmocolor

Stain para Maderas

La protección que su madera merece



Osmocolor[®]

FUNGOS

Efeito fungicida - o halo de inibição formado pelo Osmocolor mantém os fungos longe da madeira.

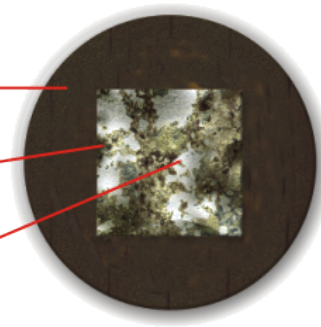
Madeira tratada com Osmocolor

OUTROS STAINS

FUNGOS

Madeiras tratadas com produto de baixa ação preservativa permitem a instalação e o desenvolvimento de fungos.

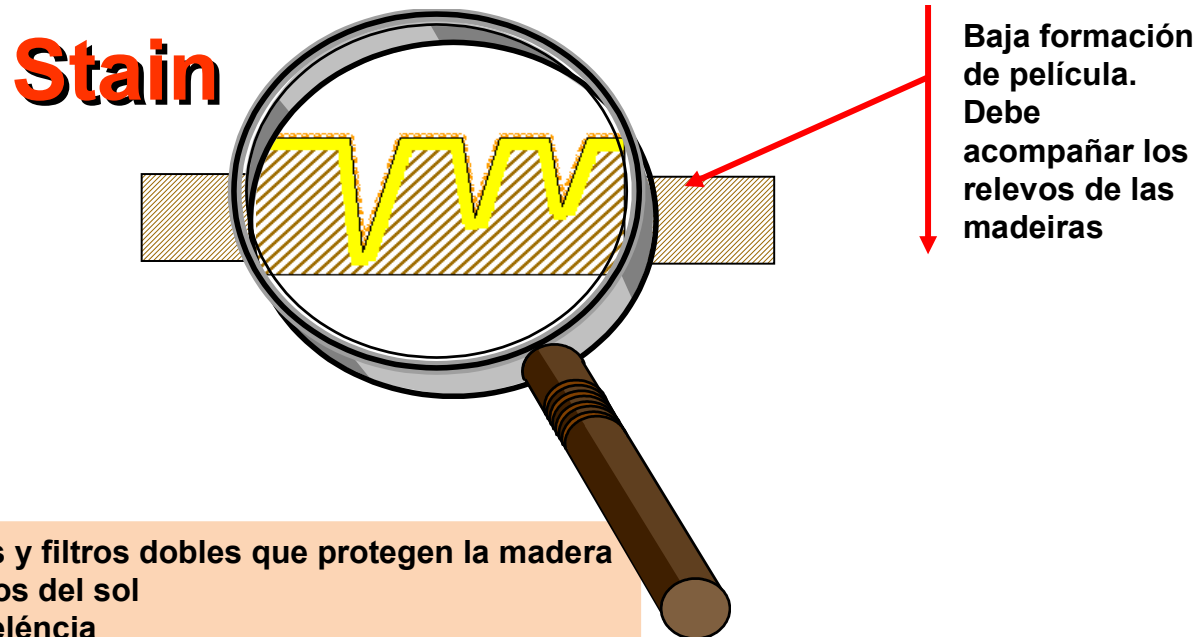
Madeira sem Osmocolor



Osmocolor

Stain para Maderas

La protección que su madera merece



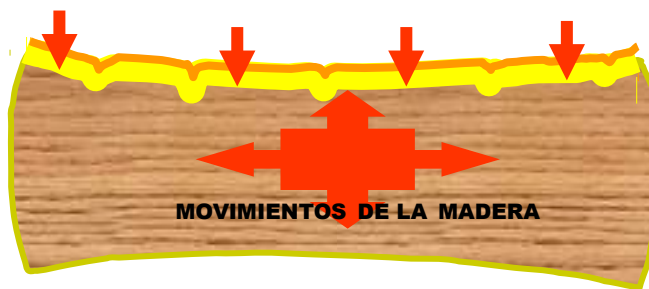
- ✓ Pigmentos y filtros dobles que protegen la madera de los rayos del sol
- ✓ Hidrorrepelencia
- ✓ Protección fungicida registro IBAMA
- ✓ Desgaste homogéneo por erosión
- ✓ Fácil renovación (no necesita lijado severo)
- ✓ Son foscos a satinados





Ventajas:

- ✓ Baja formación de película
- ✓ Listo para usar
- ✓ Acompaña los movimientos de la madera
- ✓ Fungicida 6x más IPBC
- ✓ Hidrorrepelente
- ✓ Doble Filtro Solar
- ✓ Elevado rendimiento



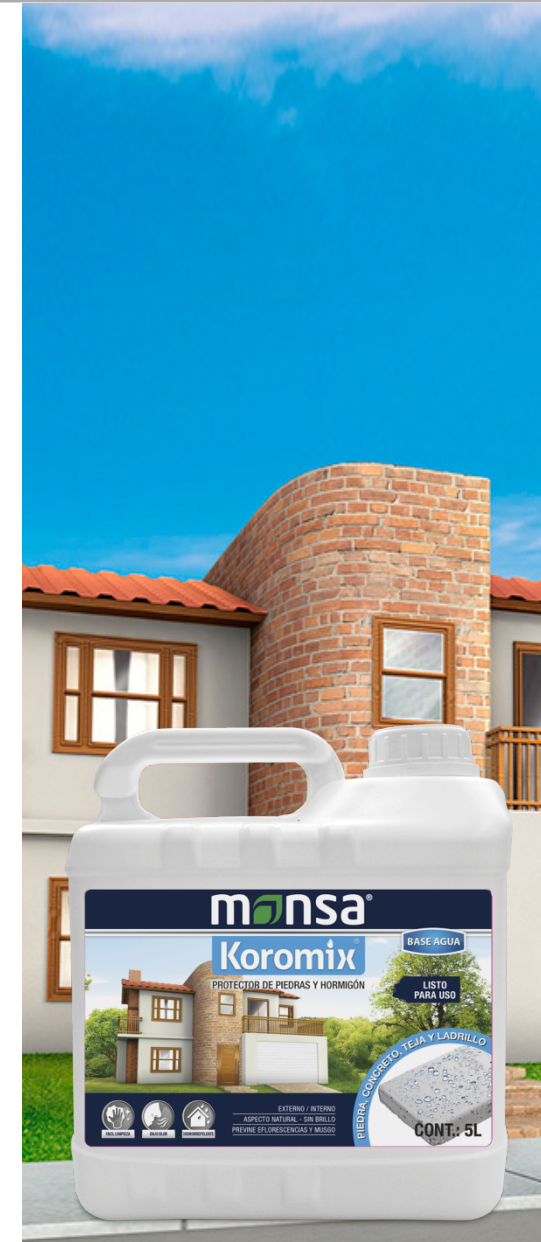




INDICADO

concreto aparente | ladrillo a la vista | teja cerámica |
piedras naturales (piedra Goiás, piedra Mineira, piedra São
Tomé, Luminária).

Indicado para las áreas internas y externas, sujetas a las
intemperies, como fachadas de las casas y edificios, muros,
columnas, vigas, monumentos, tejados, etc. Confiere propiedad
easy clean, facilitando la remoción de la suciedad naturalmente
acumulada con el paso del tiempo (polvo, hollín, etc.)



Koromix[®]

PROTECTOR DE PIEDRAS Y HORMIGÓN

Diferencia entre Resina y Koromix



1. Limpie bien el área



2. Dos manos



3. Secado entre 24 e 48 hs



Aplicar con:



Brocha



Pulverizador



Rodillo de Espuma





Asociaciones Programas Sociales



Afiliaciones Corporativas Pinturas y maderas



Programas Calidad

