



LW²

WOOD & WATER





LW2 Wood & Water
é o sistema tintométrico
à base d'água IVE
desenvolvido para
a realização
de cores 'Italian Style'
para o Design de Interiores.

Fabricantes de móveis, Centros de Estilo, Terceirizadores, Designers e arquitetos:

O desejo por cores e efeitos está crescendo constantemente!

A IVE desenvolveu uma solução que permite atender a essa crescente demanda:

LW2 Wood & Water: um sistema tintométrico à base d'água para a realização de acabamentos coloridos em tons pastel e de efeitos para atender os fabricantes de móveis, acessórios de decoração e componentes do Habitat.

As inovadoras e originais propostas da IVE em uma riquíssima variedade de acabamentos e milhares de cores realizáveis JUST IN TIME representam as mais importantes seleções e normas cromáticas internacionais, bem como as cores mais difusas utilizadas pelo mercado moveleiro, mas sobretudo cores originais em tons pastel e de efeito estudadas pela IVE para atender o setor. O Distribuidor se torna Produtor graças a um conjunto de ferramentas, completo e confiável, que permite desenvolver, administrar e monitorar todas as fases produtivas, mantendo sob controle os produtos, preços e demais informações.

IVE for Trade:
do distribuidor ao produtor
com LW2 Wood & Water





LWE





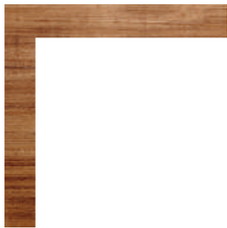


O QUE PODE SER PINTADO?

Os acabamentos IVE obtidos com LW2 Wood & Water são adequados para pintar todos os materiais utilizados no setor: madeira, vidro e compósitos; são integrados nos principais ciclos de pintura IVE para móveis de decoração, como armários, cozinhas, banheiros, salas, cadeiras, mesas, portas internas, torneados, perfis, esquadrias e molduras, artefatos tridimensionais e complementos em geral.

IVE oferece soluções de pintura de alta qualidade com propostas cromáticas inovadoras que valorizam os artefatos nos quais são utilizados; podem ser adotados em todos os processos de pintura melhorando a eficiência produtiva; respeitando o meio ambiente e atendendo às mais elevadas normas internacionais do setor.





GAMA COLORIMÉTRICA

O sistema LW2 Wood & Water não possui limites cromáticos!
É possível reproduzir os milhares tons e efeitos identificados nos mais importantes padrões de cores internacionais do setor, além das cores originais propostas e coleções cromáticas da IVE ou formular e corrigir qualquer tonalidade.

A qualidade dos acabamentos realizáveis pelo sistema atende aos mais altos padrões de qualidade voltados para a resistência, confiabilidade e reprodutibilidade das cores.

Com os produtos IVE do sistema LW2 Wood & Water é possível produzir as cores das cartelas standard internacionais:

NCS
RAL 841-GL
e das propostas cromáticas
COLOR TREND HABITAT 2
ARCHITECTURAL
NEW MASTER CHROMA ADVANCED

Mais de 5.000 referências de cores pastel, metalizadas e micalizadas às quais é possível adicionar... as suas cores personalizadas!



COLOR DESIGN: UMA PROPOSTA CROMÁTICA SEM LIMITES

O sistema tintométrico LW2 Wood & Water para a qualidade estética, é a solução ideal para a reprodução das cores da coleção Color Trend Habitat 2.













SISTEMA TINTOMÉTRICO

LW2 Wood & Water é um sistema tintométrico composto por pigmentos e converteres (resinas ligantes) pré-dosados. Através do equipamento é possível gerenciar todas as fases produtivas, desde a seleção da cor até o produto final. O produto final estará disponível na embalagem original IVE com etiquetas que mostram as informações técnicas, de segurança e quantidade.

O processo de produção é rápido, lógico e eficaz, reduzindo o tempo e o desperdício.

O sistema de produção permite responder 'just in time' às demandas do mercado, e consiste em:

- Equipamento tintométrico manual
- Dispenser automático com alta produtividade e eficiência
- Balança eletrônica de 7 e 35kg
- Mixer (agitador)
- Espectrofotômetro
- Lechler Color Reader (leitor cromático eletrônico)
- Lechler MAP® LWE software para computador

O SW permite gerenciar e monitorar todas as fases produtivas, mantendo o controle sobre os produtos, preços e informações que acompanham a:

- Realização de cores standard e personalizadas do Lechler Color Reader
- Gestão de preços e condições de venda dos produtos finais ou pronto uso
- Impressão de etiquetas do produto final com informações comerciais, técnicas e de segurança
- Gestão dos lotes de produção
- Impressão das fichas técnicas e de segurança
- Criação de arquivos de produção por cliente, produto e setor
- Gerenciamento de estoque de produtos



Espectrofotômetro



Balança



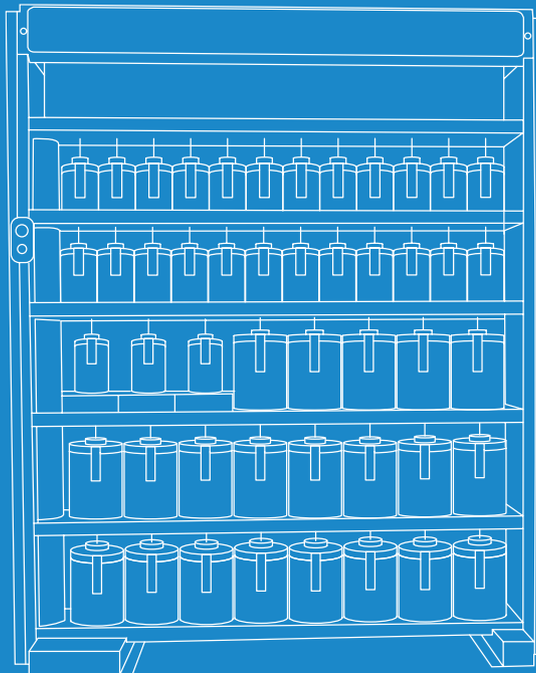
Mixer (agitador)



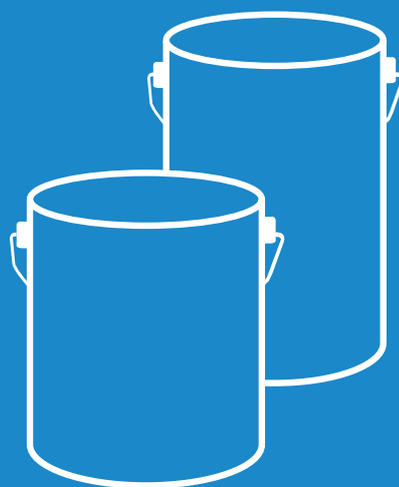
Software Lechler MAP®



Lechler Color Reader



Tintométrico



Produto final

- VETRIVE W
- HYDROPAC IM 66
- HYDROPAC 2K 0015
- HYDROPAC 2K EFFECT
- HYDROPAC 2K 124
- HYDROLLUX 2K

PIGMENTOS DISPONÍVEIS

LECHSYS HYDRO

PIGMENTOS BASE

	BYD 000	INTENSE WHITE B
	YD 008	SUN YELLOW
	YD 010	COOL YELLOW
	YD 013	OXIDE YELLOW
	YD 015	WARM YELLOW
	YD 018	SUPER YELLOW
	YD 022	WARM ORANGE
	YD 024	DEEP ORANGE
	YD 025	LIGHT ORANGE
	YD 038	DARK OXIDE RED
	YD 048	BRIGHT RED
	YD 049	CARMINÉ RED
	YD 052	BORDEAUX
	YD 059	VIOLET
	YD 063	SAPPHIRE BLUE
	YD 068	PHTALO BLUE
	YD 069	FROST BLUE
	YD 072	PHTALO GREEN
	YD 081	DEEP BLACK
	YD 086	BLUE BLACK
	YD 393	SILVER
	YD 999	MIX BASE
	YD 291	MATT ADDITIVE

OPTIONAL SPECIAL

	YD 007	RADIANT YELLOW
	YD 043	RUBY RED
	YD 056	MAGENTA
	YD 061	INDO BLUE
	YD 069	FROST BLUE
	YD 078	LIME GREEN
	YD 214	TRANSOXIDE YELLOW
	YD 221	BRILLIANT ORANGE
	YD 236	TRANSOXIDE RED
	YD 256	MINERAL RED
	YD 390	EXTRA FINE SILVER
	YD 392	MEDIUM LENS SILVER
	YD 396	COARSE LENS SILVER
	YD 397	COARSE SILVER
	YD 399	FINE LENS SILVER
	YD 422	REFLEX PEARL GOLD
	YD 428	PEARL BRIGHT ORANGE
	YD 431	PEARL ORANGE
	YD 442	PEARL RED
	YD 452	REFLEX PEARL VIOLET
	YD 462	REFLEX PEARL BLUE
	YD 472	REFLEX PEARL GREEN
	YD 485	FINE PEARL WHITE
	YD 487	MEDIUM PEARL WHITE
	YD 501	OPAL WHITE

LW² WOOD & WATER

LW²
WOOD & WATER





LW2 WOOD & WATER É COMPOSTO POR DOIS MÓDULOS:

LW² Wood & Water CORES PASTEL

22 pastas de alta concentração de pigmentos e Converteres (resinas ligantes) transparentes pré-dosados dos quais é possível obter uma gama de produtos finais que permitem propor diversas soluções técnicas e estéticas:

- Acabamentos com aspecto estético diferenciado: brilhante, fosco, semi fosco;
- Produtos utilizáveis para diferentes sistemas de aplicação: manual, airmix e cortina.
- Produtos adequados para pintar lâminas de madeiras de poro aberto ou fechado, compósitos e vidros de diferentes ciclos de pintura.

LW² Wood & Water CORES DE EFEITO

25 pastas coloridas transparentes e de efeito, que integram a gama LW² Wood & Water pastel, a serem adicionadas aos converteres específicos a partir dos quais derivam uma variedade gama de produtos finais aplicáveis em vários substratos de efeitos especiais de diferentes ciclos:

- Metalizados, perolizados e micalizados;
- Para madeira de poro aberto e poro fechado;
- Para vidro;
- Mono ou dupla camada, também para acabamentos UV;
- Brilhante, fosco e semi fosco.



GAMA DE PRODUTOS

MONOCOMPONENTES 1K

VETRIVE W COLORE

Acabamento com adesão direta sobre vidros coloridos à base d'água.

Uso específico:

Ideal para acabamento colorido de efeito fosco, acetinado à base d'água sobre vidro para uso interno.



1000 g +
20-30 g +
0-200 g



100° DIN 6
rolo a 20°C



50° DIN 6
spray
Ø 1,8-2,00
mm
Pressão:
3,5/4,0 bar



70° DIN 4
cortina
Adequado
para aplicação
a cortina



Ar 20 ° C
Secagem ao
toque: 120
minutos
Secagem total:
2 dias
Secagem em
forno vertical de
30 a 150 ° C



W920

HYDROPAC IM 66 COLORE

Acabamento colorido fosco monocomponente à base d'água.

Uso Específico

Ideal para acabamentos coloridos foscos à base d'água sobre painéis e componentes de móveis.



1000 g +
0-100 g



60° CF4
spray
60° CF4
cortina
a 20°C



Ø 1,8-2,0 mm
Nº demãos: 2
Pressão:
3,0/4,0 Atm



Adequado
para
aplicação
a cortina



Ar 25 ° C
Secagem ao
toque: 120
minutos
Secagem total:
7 dias
Secagem em
forno vertical de
20 a 50 ° C



W910

BICOMPONENTES 2K

HYDROPAC 2K 0015 COLORE



Acabamento bicomponente fosco colorido à base d'água.

Uso Específico

Ideal para acabamentos coloridos foscos à base d'água sobre painéis e componentes de móveis de alta qualidade onde requer a máxima resistência química.



1000 g +
100 g +
0-200 g
Pot life a
20°C
>2 ore



60° CF4
spray
60° CF4
cortina a
20°C



Ø 1,8-2,0 mm
Nº demãos: 1
Pressão:
3,5/4,0 Atm



Ideal para
aplicação
a cortina



Ar 25°C
Secagem ao
toque: 120
minutos
Secagem total:
7 dias
Secagem em
forno de 20°
a 50°C



W830

HYDROPAC 2K EFFECT COLORE

Acabamento bicomponente semi brilho colorido de efeito à base d'água.

Uso Específico

Ideal para acabamento colorido fosco à base d'água de efeito metalizado em painéis e componentes de móveis.



1000 g +
100 g +
0-350 g
Pot life a
20°C 90 min



20 CF4
spray



Ø 1,2-1,4 mm
Nº demãos: 2
Pressão:
3,5/4,0 Atm



Ar 20°C
Livre de pó:
20 minutos Em
profundidade:
7 dias
Secagem em
forno vertical de
20° a 50°C



W950

HYDROLUX 2K COLORE

Acabamento alto brilho acrílico colorido bicomponente à base d'água.

Uso Específico

Ideal para acabamento brilhante colorido sobre painéis e componentes de móveis de alta qualidade.



1000 g +
500 g +
0-350 g
Pot life a
20°C: 2 horas



20-25° CF4
spray a
20°C



Ø 1,2-1,4 mm
Nº demãos:
1-2
Pressão:
3,5/4,0 bar



Ar 20°C
Livre de pó:
7 horas Em
profundidade:
48 horas
Secagem em
forno vertical de
20° a 50°C



W960

HYDROPAC 2K 124 COLORE



Acabamento fosco colorido bicomponente à base d'água.

Uso Específico

Ideal para acabamento colorido fosco à base d'água sobre painéis e componentes de móveis de poro aberto de alta qualidade.



1000 g +
100 g +
0-200 g
Pot life a
20°C:
>3 horas



90 CF4
spray



Ø 1,8-2,0 mm
Nº demãos: 2
Pressão:
3/4 bar



Ar 25°C
Livre de pó:
20 minutos
Em profundi-
dade:
7 dias
Secagem em
forno vertical de
20° a 50°C



W940

IVE - ITALIAN STYLED COATINGS FOR HABITAT

IVE é a marca do grupo Lechler para o setor WOOD. Com mais de 80 anos de experiência em Brianza (berço das indústrias moveleiras na Itália), é o parceiro ideal para fornecer ao setor de móveis ciclos de pintura e serviços de suporte qualificados para todos os tipos de instalações industriais.



Italian styled coatings for habitat
80th anniversary

IVE - LA STORIA

A IVE foi fundada em 1941 na cidade de Seregno/Itália. Desde 2003, está presente no mercado brasileiro. Em 2013 tornou-se parte do grupo LECHLER, uma empresa italiana reconhecida a nível europeu que atua no mercado internacional de tintas nos setores Industry, Refinish, Decorative e Yachting.

Na Itália, a Lechler está presente com unidades fabris de Como, Seregno e Foligno, e com suas quatro filiais europeias em Manchester (Reino Unido), Grenoble (França), Barcelona (Espanha) e Kassel (Alemanha).

A IVE atua no Brasil através da sociedade Lechler do Brasil, com a unidade fabril em Paraí (Rio Grande do Sul) e suas filiais localizadas em Tocantins (Minas Gerais), Rio Negrinho (Santa Catarina) e Paulínia (São Paulo).



IVE S.r.l.

Società con unico socio persona giuridica
Sede legale Via Arturo Toscanini, 53
20831 Seregno (MB)
Tel. +39 0362 231401
Fax +39 0362 229691
mail@ive.it
info@ive.it
www.lechler.eu

Filiale Brugnera (Pordenone)

Via Taglio, 101
33070 Brugnera (PN)
Tel: +39 0434 623095
brugnera@ive.it

Direzione e Coordinamento

Lechler S.p.A.
Via Cecilio, 17 – 22100 Como (CO)
Tel. +39 031 586389
Fax +39 031 586260
amministrazione@ive.it

LECHLER DO BRASIL S.A.

Rua, 2 Distrito Industrial IV n.10
Bairro: São Lucas CEP: 95.360-000
Paráí – Rio Grande do Sul – Brasil
Tel. +55 54 3477
Fax 1882/2107
lechlerdobrasil@lechler.com.br

Filiais:

RIO NEGRINHO (Santa Caterina),
TOCANTIS (Minas Gerais),
PAULÍNIA (São Paulo)

www.lechler.eu

