



LW²

WOOD & WATER





LW² Wood & Water to wodorozcieńczalny system mieszalniczy IVE przeznaczony do realizacji kolorów we “włoskim stylu” dla architektury wnętrz.

Producenci mebli, biura projektowe, lakiernicy, projektanci i architekci: potrzeba kolorów i efektów jest coraz większa!

IVE opracowało narzędzie, które pozwala to osiągnąć:

LW² Wood & Water: wodorozcieńczalny system mieszalniczy do realizacji kolorów pastelowych, metalicznych i z efektami dla producentów mebli, akcesoriów meblowych i innych elementów wystroju wnętrz.

Innowacyjne i oryginalne propozycje IVE w **bardzo szerokiej gamie wykończeń i tysiącach kolorów** można uzyskać, na bieżąco, w systemie **JUST IN TIME**, w najważniejszych, międzynarodowych kolekcjach i standardach kolorystycznych oraz w najpopularniejszych na rynku meblarskim kolorach. Jednak przede wszystkim w oryginalnej kolekcji kolorów pastelowych i z efektami, opracowanej przez IVE dla branży architektury wnętrz.

Dystrybutor staje się Producentem dzięki kompletnemu i niezawodnemu wyposażeniu, pozwalającemu rozwijać, zarządzać i monitorować wszystkie etapy produkcji. Umożliwia to kontrolę nad produktami, cenami oraz innymi, niezbędnymi informacjami dotyczącymi realizacji zamówienia.

IVE for Trade:
od Dystrybutora do Producenta
z LW² Wood & Water





LWE







CO MOŻNA LAKIEROWAĆ?

Wykończenia IVE możliwe do uzyskania z LW² Wood & Water są polecane do lakierowania wszystkich materiałów używanych w branży meblarskiej; drewna, szkła i materiałów kompozytowych; są one zintegrowane z głównymi procesami lakierniczymi IVE do zastosowania na meble takie jak: **szafy, krzesła, stoły, meble kuchenne, meble łazienkowe, drzwi wewnętrzne, artykuły toczone, profile, ramy, wyroby przestrzenne i inne akcesoria meblowe ogółem.**

IVE opracowuje wysokiej jakości rozwiązania lakiernicze z innowacyjnymi propozycjami kolorystycznymi, które wzbogacają produkowane przedmioty; mogą być stosowane we wszystkich procesach lakierniczych poprawiając ich wydajność produkcyjną; Produkty IVE są przyjazne dla środowiska i spełniają najwyższe standardy wydajności w branży.





W JAKICH KOLORACH?

System LW² Wood & Water nie ma żadnych ograniczeń kolorystycznych! Możliwe jest odtworzenie tysięcy kolorów i efektów najważniejszych międzynarodowych standardów kolorystycznych w branży, jak również oryginalnych propozycji i kolekcji chromatycznych IVE lub sformułowanie i skorygowanie dowolnego odcienia według dowolnej próbki.



Jakość wykończeń możliwych do uzyskania dzięki systemowi spełnia **najwyższe standardy jakości w zakresie odporności, niezawodności i dopasowania kolorów.**

Dzięki produktom IVE z systemu LW² Wood & Water system możliwa jest realizacja kolorów z międzynarodowych systemów takich jak:

NCS

RAL 841-GL

oraz naszych propozycji kolorystycznych, takich jak:

COLOR TREND HABITAT 2

ARCHITECTURAL

NEW MASTER CHROMA ADVANCED

Do ponad 5.000 pastelowych, metalicznych i mikowych kolorów do których możesz dodać.... wszystkie Twoje kolory wg próbki!



COLOR DESIGN: NIEOGRANICZONA OFERTA KOLORÓW

Pod względem estetyki system mieszalniczy LW² Wood & Water jest najlepszym rozwiązaniem do odwzorowywania kolorów z kolekcji Color Trend Habitat 2.













DOSTARCZANE WYPOSAŻENIE

LW² Wood & Water to system mieszalniczy składający się z **pigmentów i wstępnie dozowanych** binderów.

Dzięki dostarczonemu wyposażeniu możliwe jest zarządzanie wszystkimi etapami produkcji: od wyboru koloru do gotowego produktu.

Gotowy produkt będzie dostępny w oryginalnych, spersonalizowanych opakowaniach IVE, oznaczonych właściwymi informacjami technicznymi, dotyczącymi bezpieczeństwa i pakowania.

Szybki, logiczny i efektywny proces produkcyjny minimalizujący czas i straty.

Wyposażenie, które pozwala odpowiadać na bieżąco na wymagania rynku, składa się z:

- mieszalnika pigmentów
- **dozownika automatycznego** o wysokiej wydajności
- **mieszalnika żyroskopowego**
- **wagi elektronicznej** 7 i 35 kg
- **spektrofotometra**
- **Lechler Color Reader** (elektroniczny czytnik kolorów)
- **oprogramowania Lechler MAP®**

Oprogramowanie pozwala rozwijać, zarządzać i monitorować wszystkie etapy produkcji, utrzymując pod kontrolą produkty, ceny i wszelkie informacje, których to dotyczy:

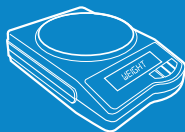
- realizacja **kolorów standardowych i indywidualnych** dzięki Lechler Color Reader
- zarządzanie **cenami i warunkami sprzedaży** produktów w tym produktów gotowych do użycia
- **przygotowanie etykiet** produktów wraz z informacjami handlowymi i technicznymi
- zarządzanie **partiami produkcyjnymi**
- **druk kart bezpieczeństwa i danych technicznych**
- **tworzenie folderów zamówień** dla każdego klienta, produktów i branży
- zarządzanie zasobami magazynu



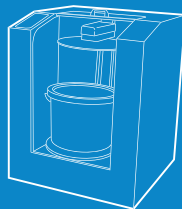
Spektrofotometr



Waga



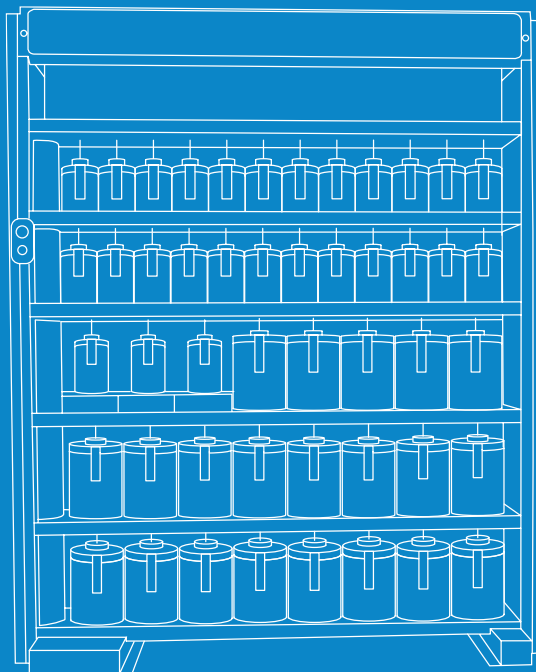
Dozownik
automatyczny



Oprogramowanie Lechler MAP®



czytnik kolorów
Lechler Color Reader



Mieszalnik

Ceny
i rabaty



Etykiety



Karty bezpieczeństwa
i danych technicznych



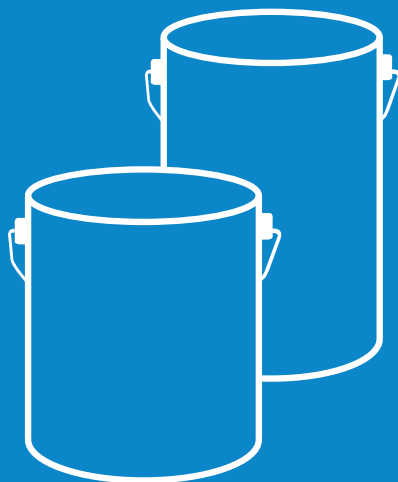
Kody
kreskowe



Archiwum
produkcji



Magazyn
produktów



Gotowy produkt

VETRIVE W

HYDROPAC IM 66

HYDROPAC 2K
0015

HYDROPAC 2K
EFFECT

HYDROPAC 2K 124

HYDROLUX 2K

DOSTĘPNE PIGMENTY

LECHSYS HYDRO

PIGMENTY STANDARDOWE

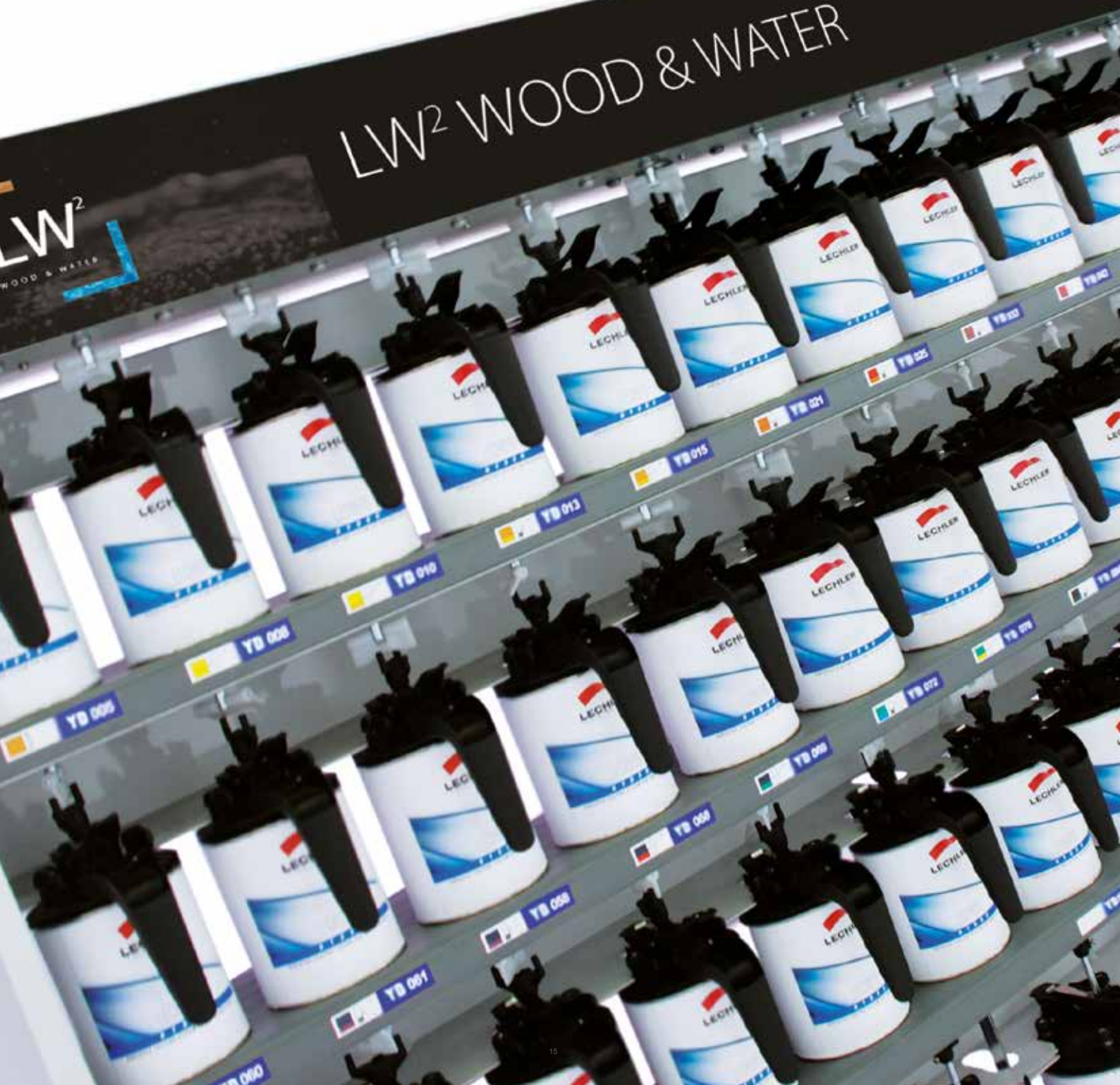
	BYD 000	INTENSE WHITE B
	YD 008	SUN YELLOW
	YD 010	COOL YELLOW
	YD 013	OXIDE YELLOW
	YD 015	WARM YELLOW
	YD 018	SUPER YELLOW
	YD 022	WARM ORANGE
	YD 024	DEEP ORANGE
	YD 025	LIGHT ORANGE
	YD 038	DARK OXIDE RED
	YD 048	BRIGHT RED
	YD 049	CARMINES RED
	YD 052	BORDEAUX
	YD 059	VIOLET
	YD 063	SAPPHIRE BLUE
	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

PIGMENTY SPECJALNE

	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 SKŁADA SIĘ Z 2 MODUŁÓW:

LW² Wood & Water KOLORY PASTELOWE

22 wysoce skoncentrowane pigmenty

i wstępnie dozowane bindery, z których można zrealizować szereg gotowych produktów, dzięki którym można zaproponować różne rozwiązania techniczne i estetyczne takie jak:

- wykończenia z różnym stopniu połysku: mat, satyna, wysoki połysk
- produkty odpowiednie do różnych systemów aplikacji: ręcznie, airmix i polewarka
- produkty odpowiednie do lakierowania gatunków drewna z otwartymi i zamkniętymi porami, materiały kompozytowe oraz szkło z użyciem różnych cykli lakierniczych

LW² Wood & Water EFEKTY

25 pigmentów transparentnych oraz z efektami,

które uzupełniają gamę pastelową LW² Wood & Water z możliwością dodania ich do binderów specjalnych. Pozwala to na uzyskanie gamy gotowych produktów, które można stosować na różnych podłożach, otrzymując efekty specjalne w w różnych cyklach lakierniczych:

- efekty metaliczne, perłowe i mikowe
- na drewno z otwartymi i zamkniętymi porami
- na szkło
- systemy jedno- i dwuwarstwowe, również z wykończeniami UV
- efekt połysku, matu i satyny



OFERTA PRODUKTÓW

PRODUKTY JEDNOKOMPONENTOWE

VETRIVE W

Wodorocieńczalne, barwione wykończenie 1K o bezpośredniej przyczepności do szkła

Zastosowanie:

Wodorocieńczalne, barwione wykończenie matowe lub satynowe na szkło o bezpośredniej przyczepności, do zastosowań wewnętrznych.



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



100 min DIN 6
czas życia
mieszanki
w 20°C



50* DIN 6
natrysk
Ø 1,8-2,00
mm
Ciśnienie:
3,5/4,0 bar



70* DIN 4
polewarka



Schnięcie w 20°C
Wyschnięty
dotykowo: 120 min
Pełne schnięcie:
2 dni
Wyrzwanie
etapowo od 30°C
do 150°C



W820H

HYDROPAC IM 66

Wodorocieńczalne, barwione wykończenie matowe 1K.

Zastosowanie:

Wodorocieńczalne, matowe wykończenie na panele i elementy mebli.



1000 g +
0-100 g



60* FC4
Polewarka
w 20°C



Ø 1,8-2,0 mm
ilość warstw: 2
Ciśnienie:
3,0/4,0 bar



Odpowiednie
na polewarkę



Schnięcie
w 25°C
Wyschnięty
dotykowo:
120 minut
Pełne schnięcie:
7 dni
Wyrzwanie
etapowo od
od 20 do 50°C



W810H

PRODUKTY DWUKOMPONENTOWE

HYDROPAC 2K 0015

Wodorocieńczalne, barwione wykończenie matowe,

Zastosowanie:

Wodorocieńczalne, barwione wykończenie matowe na panele i wysokiej jakości komponenty meblowe, kiedy wymagana jest wysoka odporność chemiczna.



1000 g +
100 g +
0-200 g
czas życia
mieszanki
w 20°C: >2h



60* FC4
natrysk
60* FC4
czas życia
mieszanki
w 20°C



Ø 1,8-2,0 mm
ilość warstw: 1
Ciśnienie:
3,5/4,0 Atm



Odpowiednie
na polewarkę



Schnięcie
w 25°C
Wyschnięty
dotykowo:
120 min
Pełne schnięcie:
7 dni
Wyrzwanie
etapowo od 20°C
do 50°C



W880H

HYDROPAC 2K EFFECT

Wodorocieńczalne, barwione wykończenie półmatowe 2K z pigmentami z efektami

Zastosowanie:

Wodorocieńczalne, matowe wykończenie z efektem metalicznym na panele i elementy mebli.



1000 g +
100 g +
0-350 g
Czas życia
mieszanki
w 20°C:
90 min



20* FC4
Natrysk



Ø 1,2-1,4 mm
ilość warstw: 2
Ciśnienie:
3,5/4,0 bar



Schnięcie
w 20°C
Wyschnięty
dotykowo:
20 minutes
Pełne schnięcie:
7 dni
Wyrzwanie
etapowo od
20° to 50°C



W850H

HYDROLUX 2K

Wodorocieńczalny, barwiony lakier 2K akrylowy z połyskiem.

Zastosowanie:

Wodorocieńczalne, barwione wykończenie z połyskiem na panele i elementy mebli wysokiej jakości.



1000 g +
500 g +
0-350 g
Czas życia
mieszanki
w 20°C: 2h



20-25* FC4
Natrysk
w 20°C



Ø 1,2-1,4 mm
ilość warstw:
1-2
Ciśnienie:
3,5/4,0 bar



Schnięcie w 20°C
Pyłosuche:
7h
Pełne schnięcie:
48 h
Wyrzwanie
etapowo od 20°
do 50°C



W860H

HYDROPAC 2K 124

Wodorocieńczalne, barwione wykończenie 2K matowe.

Zastosowanie:

Wodorocieńczalne, barwione, matowe wykończenie na drewno z otwartymi porami, panele i elementy mebli wysokiej jakości.



1000 g +
100 g +
0-200 g
Czas życia
mieszanki
20°C: >3 h



90* FC4
Natrysk



Ø 1,8-2,0 mm
ilość warstw: 2
Ciśnienie:
3/4 bar



Schnięcie
w 25°C
Wyschnięty
dotykowo:
20 minutes
Pełne schnięcie:
7 dni
Wyrzwanie
etapowo od
20° do 50°C



W840H

IVE - ITALIAN STYLED COATINGS FOR HABITAT

IVE to specjalistyczna marka grupy Lechler dla branży **MEBLARSKIEJ**.

Dzięki ponad 80-letniemu doświadczeniu rozwiniętemu w Brianzy, kolebce przemysłu meblarskiego „**Made in Italy**” rozpowszechnionego na całym świecie, oferuje się jako idealny partner w dostarczaniu producentom mebli procesów lakierniczych oraz wykwalifikowanej asysty technicznej dla każdego rodzaju zakładu przemysłowego.



Italian styled coatings for habitat
80th anniversary

IVE - HISTORIA

Marka **IVE** została założona w 1941 w Seregno.

Od 2003 IVE jest także obecna na rynku brazylijskim.

W 2013 IVE zostało częścią grupy **LECHLER**, włoskiego producenta działającego na międzynarodowym rynku farb w sektorach lakiernictwa przemysłowego, samochodowego, dekoracyjnego i jachtowego.

Lechler posiada 3 zakłady produkcyjne we Włoszech: **Como**, **Seregno** i **Foligno** oraz cztery oddziały w Europie: w **Manchester** (Wielka Brytania), **Grenoble** (Francja), **Barcelona** (Hiszpania) i **Kassel** (Niemcy).

IVE działa w Brazylii poprzez firmę Lechler do Brasil z siedzibą w **Paulínia** (São Paulo), fabrykę w **Parai** (Rio Grande do Sul) oraz spółki zależne w **Ubá** (Minas Gerais) i **Rio Negrinho** (Santa Catarina).



IVE S.r.l.

Company with sole shareholder legal person
Registered office Via Arturo Toscanini, 53
20831 Seregno (MB)
Tel. +39 0362 231401
Fax +39 0362 229691
e-mail: mail@ive.it
pec mail: ive@pec.it
www.ive.it

Direction and coordination
Lechler S.p.A.

Administrative Offices

Via Cecilio, 17 - 22100 Como (CO)
Tel. +39 031 586 389
Fax +39 031 586 260
amministrazione@ive.it

Foligno warehouse (Perugia)

Via Bianca, 29 - 06037 S. Eracleo di Foligno (PG)
Tel. +39 0742 670515
Fax. +39 0742 67652
foligno@ive.it

www.lechler.eu

