



TIPO DI MACCHIA Type of stain	PULIZIA ENTRO 5 MINUTI Cleaning by 5 minutes	PULIZIA ENTRO 1 ORA Cleaning by 1 hour	PULIZIA ENTRO 24 ORE Cleaning by 24 hours
 <b>SALSA DI POMODORO</b> TOMATO SAUCE	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
 <b>BEVANDA A BASE DI COLA</b> BEVERAGE ON COLA BASIS	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
 <b>VINO ROSSO</b> RED WINE	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
 <b>CAFFÈ</b> COFFEE	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
 <b>CREMA MANI</b> HAND CREAM	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Per smacchiare perfettamente è necessario rispettare i tempi indicati in tabella. Tutte le prove riportate nella tabella sono state condotte applicando gli agenti macchiatori a temperatura di 23 °C ±3.

To thoroughly get stains out it is necessary to observe the times indicated on the table. All tests indicated on the table have been carried out by applying staining agents at a temperature of 23 °C ±3.

- PERFETTAMENTE SMACCHIATO  
Stains out thoroughly
- MACCHIA LEGGERMENTE VISIBILE  
Stain slightly visible
- MACCHIA VISIBILE  
Visible stain

### Sai qual è il vantaggio di utilizzare i nostri prodotti?

Trattandosi di una vernice all'acqua, priva di solvente, può essere utilizzata anche in ambiente chiusi, in quanto non emana cattivo odore e non esala sostanze nocive.

Le superfici trattate con Laqua HP possono essere pulite con estrema facilità, senza correre il rischio di alterare il colore del manufatto.

La vernice non ingiallisce e resiste ai raggi ultravioletti.

### Do you know the advantage of using our products?

Being a water-borne, solvent-free paint, it can be also used in closed environments, as it is low odour. The surfaces treated with Laqua HP can be cleaned with ease, without altering the colour of the manufactured item. Paint doesn't yellow and it withstands UV-rays.

### Le tue persiane e gli infissi sono stati rovinati da pioggia, vento o altri agenti atmosferici? Hai esigenza di riverniciare la porta o il calorifero?

Laqua HP è uno smalto acrilico all'acqua che può essere utilizzato su qualsiasi tipo di supporto, sia all'interno che all'esterno. Smalti perfetti per abbellire infissi, porte, tapparelle, ringhiere e caloriferi. L'utilizzo di questi prodotti non è riservato solo a professionisti, ma anche a chi si diletta di fai da te.

### Have your shutters and fixtures been damaged by rain, wind or any other weathering? Do you need to paint your door or your heater?

Laqua HP is a water-borne acrylic enamel which can be used on any substrate, both inside and outside. These enamels are suitable to embellish fixtures, doors, roller shutters, railings and heaters. The use of these products is not only reserved to professionals, but also to do-it-yourselfers.

**LECHLER S.P.A.**  
22100 Como - Italia  
Via Cecilio, 17  
Tel. +39.031 586 111  
Fax +39.031 586 206  
info@lechler.eu

**LECHLER DO BRASIL S.A.**  
Rua Silvio Paludo, nº 10  
Distrito Industrial IV  
CEP: 95.360-000  
Pará (Rio Grande do Sul) - Brasil  
Tel./Fax +55 54 3477 1882/2107  
lechlerdobrasil@lechler.com.br

**LECHLER COATINGS FRANCE S.A.R.L.**  
Parc d'activité Actipole  
296, rue de la Béalière - France  
F-38113 Veurey-Voroize - France  
Tel. +33(0) 4 76.53.71.81  
Fax +33(0) 4 76.53.71.89  
lechler.france@lechler.eu

www.lechler.eu

Per ulteriori approfondimenti e informazioni d'uso è possibile consultare le schede tecniche presenti sul sito.

Distribuzione: presso i rivenditori esclusivi autorizzati.

For further details and information on use consult the technical data sheets available on our website.

Distribution by exclusive authorised distributors.



**Laqua Hp**  
Smalto soprafino all'acqua

**CHREON**  
Your life's colour project!



95826 - 03/2020



## Smalti Laqua HP con tecnologia autoprotettiva esclusiva.

La tecnologia autoprotettiva esclusiva sviluppata dal laboratorio R&D di Chrèon rende il film impenetrabile al grasso delle mani e allo sporco. Garantisce un'estrema resistenza ad abrasioni e graffi.

La facilità di distensione e l'uniformità del colore li sanciscono come smalti High Performance.

### Enamels Laqua HP with exclusive self-protective technology.

An exclusive, self-protecting technology, developed by R&D laboratory of Chrèon, makes the film impermeable to greasy hands and dirt and ensures good resistance to abrasions and scratches. Their ease of flow and colour uniformity define them as High Performance enamels. Laqua HP enamels achieve a hardness never gained before.

## LA GAMMA LAQUA HP



Smalto acrilico all'acqua con la tecnologia autoprotettiva più esclusiva. Di finitura Lucida, Satinata e Opaca, ad elevate prestazioni per applicazioni all'interno ed esterno, su legno, ferro, alluminio, muri e PVC. Con basso odore, non ingiallisce col passare del tempo, garantisce elevata copertura ed è facile da applicare grazie alla sua ottima distensione. L'elevata durezza dello smalto, rende le superfici trattate resistenti ai graffi, all'abrasione e allo sporco in generale, oltre che smacchiabili anche dopo alcune ore.

#### LAQUA HP RANGE

Water-borne acrylic enamel with exclusive, self-protecting technology. They are high-performing gloss, satin and matt finishes for applications inside and outside, on wood, iron, aluminium, walls and PVC. It has a low odour, low yellowing over time, good high opacity and it is easy to apply due to its excellent flow. The great hardness of the enamel makes the treated surfaces resistant to scratches, abrasion and dirt in general, besides being stain-removal friendly even after some hours.

PEZZATURE/ CANS: 3L; 0,75L; 0,375L

HP Lucido / Gloss		HP Satinato / Satin		HP Opaco / Matt	
DOCUMENTAZIONE DOCUMENTS	TEMPO DI ATTESA FLASH-OFF	DOCUMENTAZIONE DOCUMENTS	TEMPO DI ATTESA FLASH-OFF	DOCUMENTAZIONE DOCUMENTS	TEMPO DI ATTESA FLASH-OFF
N.914	24 ore	N.915	10/12 ore	N.916	10/12 ore
SPRUIZZO SPRAY	RULLO ROLLER	PENNELLO BRUSH	DILUIZIONE THINNING	ESSICCAZIONE DRYING	RESA COVERAGE
			10% in vol.	48/72 ore	14 m <sup>2</sup> /l (1 mano)
COLORIMETRIA / COLORIMETRY					
NCS	RAL	BRITISH STANDARD	COLOR TRAINER	ESTERNI CLASSIC	WHITE SOUL
					TRUE COLOR



## Valorizza con il colore ogni ambiente della casa.

Gli smalti Laqua HP si sposano perfettamente con la proposta Color Trainer Interni, grazie all'assenza di odori, alla capacità di mantenere le tonalità del colore nel tempo, senza ingiallire.

Enhance every environment with color of the House. Laqua HP enamels thoroughly match with the Color Trainer Interni proposal thanks to their odourless property and to their ability to keep colour tone unaltered over time without yellowing.



## Cicli di preparazione dei supporti.

Substrate pre-treatment and paint processes.

#### MATERIALI FERROSI (ACCIAIO), ACCIAIO ZINCATO E ALLUMINIO:

Indispensabile un'accurata carteggiatura manuale o meccanica, sgrassaggio con acqua e ammoniacca; successivamente risciacquare e lasciare asciugare perfettamente il supporto. Applicare una o due mani di LAQUA ANTIRUGGINE e terminare con una o due mani di LAQUA HP della finitura prescelta.

#### FERROUS MATERIALS (STEEL), ZINC-COATED STEEL, ALUMINIUM:

It is essential to carefully sand manually or mechanically and to degrease with water and ammonia; afterwards, rinse and allow the substrate to thoroughly dry. Apply one or two coats of LAQUA ANTIRUGGINE and finish with one or two coats of the chosen finish LAQUA HP.

**LEGNO:** Dopo aver carteggiato il supporto con carta P120 e pulito perfettamente il tutto, applicare una mano di WOOD LIFE HYDRO IMPREGNANTE. Stuccare i nodi e i buchi con SYNTEX SUPERMASTICE DENSO, prima di applicare LAQUA FONDO. Terminare con applicazione LAQUA HP della finitura prescelta. Non applicare su legni contenenti quantità elevate di estrattivi quali Castagno, Rovere, Teak.

**WOOD:** After sanding the substrate with P120 abrasive paper and thoroughly cleaning, apply one coat of WOOD LIFE HYDRO IMPREGNANTE. Grout the knots and holes with SYNTEX SUPERMASTICE DENSO, before applying LAQUA FONDO. Complete with the application of the chosen finish LAQUA HP. Do not apply on woods containing high extractive quantities such as chestnut, oak and teak.

**PVC:** Viene generalmente utilizzato nella produzione di tapparelle, infissi e gronde. È indispensabile un'accurata carteggiatura e sgrassaggio con acqua e ammoniacca. Utilizzare LAQUA HP della finitura prescelta, dopo aver applicato LAQUA ANTIRUGGINE. Necessario effettuare prove preliminari in caso di dubbi sulla natura della plastica.

**PVC:** LAQUA HP is generally used in the manufacturing of rolling shutters, fixtures and gutters. It is essential to carefully sand and degrease with water and ammonia. Use the chosen finish LAQUA HP after applying LAQUA ANTIRUGGINE. It is necessary to carry out preliminary tests in case of doubts on the nature of the plastic material.