

# DRIVER

Rev. 09 del 11/09/2020 Pag. 1 di 2  
Scheda Tecnica n° 0606050700

<b>Denominazione</b>	<b>DRIVER</b>
<b>Descrizione</b>	Idropittura lavabile ad alto poter coprente
<b>Generalità</b>	Idropittura murale ad alto potere coprente, per ambienti interni. Particolarmente indicata per applicazioni ad una mano, in quanto il sistema tixotropico consente di ottenere alti spessori. Buono il punto di bianco, la copertura e la resa per un prodotto della sua classe. La presenza di cariche particolarmente rivestite, permette di ottenere una discreta resistenza all'abrasione ad umido, pur consentendo al film di traspirare.
<b>Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/a): 30 g/l (2010) Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV
<b>Preparazione delle superfici</b>	<b>SUPERFICI NUOVE</b> Applicare uno strato di fissativo ad acqua, Eliofond Vinilico, previa adeguata preparazione del supporto (rasatura con stucco in pasta Supermuralstucco). <b>SUPERFICI GIÀ VERNICIATE</b> Rimuovere eventuali parti di vecchia pittura scarsamente ancorata. Riprendere eventuali imperfezioni della superficie con adeguato stucco in polvere a presa veloce (Stuck 84) per fessure e buchi profondi, e con stucco in pasta (Supermuralstucco) per mancanze superficiali e/o per rasature totali. Applicare successivamente una mano di fissativo Eliofond Vinilico.
<b>Consigli per l'applicazione</b>	Temperatura ambiente: min. 5°C / max. 35°C Umidità relativa: min. 35% / max. 85% Condizioni del supporto: Asciutto
<b>Pezzature disponibili</b>	Bianco..... 13 litri - 4 litri
<b>Immagazzinamento</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conservare il contenitore ben chiuso, in luoghi freschi e asciutti</li><li>• Temperatura di conservazione: superiore a 5°C / inferiore a 40°C</li><li>• Durata in magazzino: 24 mesi in condizioni ottimali di temperatura e umidità</li></ul>
<b>Norme di sicurezza</b>	<b>Prodotto etichettato ai sensi del Regolamento 1272/2008 (CLP).</b> Per ulteriori informazioni fare riferimento alla relativa scheda di sicurezza I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

# DRIVER

Rev. 09 del 11/09/2020 Pag. 2 di 2  
Scheda Tecnica n° 0606050700

Caratteristiche tecniche	Dati rilevati in laboratorio a 20°C e 65% di Umidità Relativa
Natura del legante	Resine sintetiche in emulsione
Peso specifico al confezionamento	1.500 ÷ 1.645 gr/litro
Residuo secco	in peso 67,1 % ± 1 in volume 49,1% ± 1
Colore	Bianco
Viscosità di fornitura al collaudo Brookfield RVT a 20°C e 20 rpm	15.000 ÷ 18.000 cps
Infiammabilità in °C	Non infiammabile
Filmabilità a bassa temperatura	Buona a + 5°C
pH dopo stoccaggio	7,5
Componenti	Uno
Grado di diluizione in volume per applicazione a rullo	25 %
Grado di diluizione in volume per applicazione a pennello	40 %
Tipo di diluente	acqua
Sistema di applicazione	rullo, pennello
Spessore totale del film secco Hp ≥ 98	76 micron
Resa teorica allo spessore consigliato	6,5 mq/litro
Essiccazione al tatto	1 ora
Essiccazione in profondità	3 ÷ 4 ore
Sovraverniciabilità	min. 6 ore / max. indefinito
Aspetto del film essiccato @ 85°	< 5 gloss Molto opaco
Resistenza al lavaggio n° colpi di spazzola	Buona da < 5000 a ≥ 1000
Resistenza agli alcali	Pittura non resistente agli alcali. Verificare l'alcalinità del supporto prima dell'applicazione.
Permeabilità al vapore acqueo	Classificazione: Alta Diffusione del vapore acqueo: ≥ 150 g/m <sup>2</sup> .d ( = in 24 h )
Presa di sporco	Δ L --> da > 9,0 a ≤ 15,0.....Media

**LE PRESENTI INFORMAZIONI SONO BASATE SULLE MIGLIORI CONOSCENZE TECNICHE IN NOSTRO POSSESSO E RITENUTE CORRETTE ALLA DATA DI EMISSIONE DEL PRESENTE NOTIZIARIO. LE RACCOMANDAZIONI E I SUGGERIMENTI SOPRA RIPORTATI NON RAPPRESENTANO ALCUNA GARANZIA NON ESSENDO LE CONDIZIONI DI IMPIEGO SOTTO IL NOSTRO DIRETTO CONTROLLO. PER QUALUNQUE CHIARIMENTO O DELUCIDAZIONE IL NOSTRO PERSONALE TECNICO E' SEMPRE DISPONIBILE IN AZIENDA**

Giuseppe Di Maria S.p.A. Sede Legale: Via Enrico Mattei, 4  
90124 PALERMO (PA)  
Tel. +39.091.391288 Fax. +39.091.391011  
www.dimaria.it E-mail: dimaria@dimaria.it

