

GIORGIO GRAESAN and Friends	FIȘĂ TEHNICĂ	Cod	TDS2050_01
	LA VIA LATTEA	Revizie	00
		Data	03.09.2020

1. DESCRIERE

LA VIA LATTEA este o vopsea decorativă acrilică pe bază de apă, ce conține microsferă, rășini și granule prismatice datorită cărora produsul capătă reflexii de lumină, ce se observă în special prin proiectarea frontală a luminii pe suprafața pe care a fost aplicat produsul.

2. UTILIZARE

LA VIA LATTEA este recomandată pentru decorarea suprafețelor pereților interni de diferite tipuri. Se aplică ușor cu trafaletul PE15 sau cu pensula PE10.

3. PREGĂTIREA SUPORTULUI

O corectă pregătire a suportului este indispensabilă, pentru a asigura o finisare perfectă. Așadar, începeți prin a îndepărta eventualele resturi de vopsea sau de tencuială desprinse sau sfărâncioase, având grijă să spălați sau să periați eventualele zone cu mușgai sau praf. Înainte de a aplica produsul PRIMUS SABBIA, suprafața trebuie să fie întotdeauna perfect compactă. În caz contrar, aplicați un fixativ izolant, recomandat în special în cazul pereților din gips-carton.

În cazul aplicării pe plăci ceramice, după ce mai întâi ați degresat perețele cu alcool etilic denaturat, neteziți eventualele rosturi late, mai întâi printr-o chituită precisă cu PRIMUS AGGRAPANTE, apoi lăsați să se usuce, după care aplicați cu drișca din inox KIT/I un strat de PRIMUS AGGRAPANTE, în mod omogen și neted.

Dacă se dorește o suprafață complet netedă, pe suport uscat, se recomandă să se aplice un chit adecvat de netezire și un fixativ izolant.

După aceea, aplicați produsul PRIMUS SABBIA.

4. METODA DE APLICARE

Vopseaua LA VIA LATTEA se diluează cu 30% apă.

Începeți prin a colora turnând ADITIVUL COLORANT, pe care în prealabil l-ați amestecat în cantitatea indicată în catalog și apoi amestecați până la completa omogenizare a vopselei, având grijă să nu rămână produs necolorat la fundul bidonului sau pe pereții acestuia. După aceea, diluați conform indicațiilor.

Se aplică în două straturi, cu trafaletul PE15 sau cu pensula PE10, prin mișcări încrucișate și având grijă să scurgeți trafaletul sau pensula, înainte de a-l înmuia în produs.

5. CURĂȚAREA UNELTELOR

Uneltele trebuie curățate cu apă, imediat după utilizare.

6. PROTEJARE ȘI CURĂȚARE

După 24 de ore, LA VIA LATTEA poate fi protejată cu un strat suplimentar, aplicând cu pensula PE3 o mână de VETRO LUCIDO pur. Veți obține astfel o bună hidrofugare și o completă lavabilitate a peretelui, folosind LATTE DETERGENTE (se diluează 50 ml într-un litru de apă). Dacă doriți, puteți aplica ulterior și un strat protector de IPER VETRO.

7. INDICAȚII DE SIGURANȚĂ ȘI IDENTIFICAREA PERICOLELOR.

Produsul nu necesită etichetare, conform legislației în vigoare. Utilizați produsul în conformitate cu reglementările actuale în materie de igienă și siguranță; după utilizare, nu aruncați recipientele în mediul înconjurător, lăsați reziduurile să se usuce bine și tratați-le ca deșeuri speciale. Nu lăsați produsul la îndemâna copiilor. În caz de înghițire, adresați-vă imediat medicului și arătați-i recipientul sau eticheta. Nu aruncați reziduurile în rețele de canalizare, în ape curgătoare sau la nivelul solului.

Pentru mai multe informații, consultați fișa cu date de securitate, disponibilă pe site-ul web: **www.giorgiograesan.it**

GIORGIO GRAESAN and Friends	FIȘĂ TEHNICĂ	Cod	TDS2050_01
	LA VIA LATTEA	Revizie	00
		Data	03.09.2020

SPECIFICAȚII TEHNICE: APLICARE	
Diluare	Diluăți cu 30% apă
Amestecare	Amestecați întotdeauna înainte de utilizare
Colorare	211 culori de catalog (înainte de utilizare, îndepărtați eventualele depuneri solidificate și amestecați)
Unelte	Pensulă PE15 sau pensulă PE10
Primer	PRIMUS SABBIA (cel puțin un strat)
Condiții de aplicare	De la +10 °C la +35°C cu umiditate relativă < 85%
Număr de mâini (straturi)	2
Timp de uscare	Fiecare strat se usucă în 6 – 8 ore la 20°C
Timp de uscare în adâncime	24 – 36 ore la 20°C
Agent protector	VETRO LUCIDO (un strat) cu pensula PE 3
Lavabilitate	Bună lavabilitate. Spălare completă cu LATTE DETERGENTE dacă este protejat cu VETRO LUCIDO

SPECIFICAȚII TEHNICE: CONSUMURI	
PRIMUS SABBIA / PRIMUS NATURALE	6 – 7 mp/litru
LA VIA LATTEA	6 – 7 mp/litru în cele două straturi
VETRO	7 – 8 mp/litru

VOPSEA	LT. 5	LT. 2,5	LT. 1
T1	750ml	375ml	150ml
T2	250ml	125ml	50ml
T3	62ml	31ml	12,5ml
T4	20ml	10ml	4ml
T5	7ml	3,5ml	1,4ml

SPECIFICAȚII TEHNICE: PRODUS	
Compoziție	Copolimer acrilic în emulsie pe bază de apă, aditivi, rășini și granule prismatice.
Greutate specifică	1,23 ± 0,03 Kg/litru
Ph	>8,0 – 9,0
Valoare limită UE (Dir. 2004/42/CE) Cat. A/l: vopsele pentru efecte decorative (pe bază de apă): 200 g/l	Conținut maxim de compuși organici volatili 25,00 g/l
Condiții de depozitare	A se păstra într-un bidon bine închis, inclusiv după folosire și după curățarea pereților și a capacului cutiei, într-un loc răcoros și uscat, la temperaturi de peste + 5°C și sub + 30°C
Ambalaj	1 – 2,5 – 5 litri

Giorgio Graesan & Friends garantează că informațiile din prezenta fișă sunt puse la dispoziție pe baza propriei experiențe și a propriilor cunoștințe tehnice și științifice, cu toate acestea nu își poate asuma nicio răspundere cu privire la rezultatele obținute în urma utilizării acestor informații, deoarece nu deține niciun fel de control asupra condițiilor de aplicare. Se recomandă să se verifice de fiecare dată efectivă conformitate a produsului, pentru fiecare caz în parte. Această fișă anulează și înlocuiește orice altă fișă anterioară. Pentru informații tehnice suplimentare, contactați-ne la numărul **(+39) 02.9903951** sau pe **Whatsapp: (+39) 3371410335**.