

# NEW PLASTIC PURO

Rev. 04 del 21/02/2019      Pag. 1 di 2  
Scheda Tecnica n° 1707071200

<b>Denominazione</b>	<b>NEW PLASTIC PURO</b>
<b>Descrizione</b>	Rivestimento plastico continuo
<b>Generalità</b>	Rivestimento plastico semilucido ad elevato tenore di resine, offre una superficie continua senza giunti, uniforme e idrorepellente. Applicabile sia per interni che per esterni, garantisce la ritenzione del colore contro i raggi UV all'esterno, e contro i detergenti più aggressivi all'interno. Esente da cariche silicee. Particolarmente indicato per applicazione in campi da tennis, finiti con manti bituminosi, previo uno strato di fissativo all'acqua Eliofond Acrilico.
<b>Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	Pitture per pareti esterne di supporto minerale. Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/c): 40 g/l (2010) Questo prodotto contiene al massimo 40 g/l di COV
<b>Preparazione delle superfici</b>	<b>SUPERFICI NUOVE</b> Applicare uno strato di primer all'acqua idoneo al supporto, Eliofond Vinilico, previa adeguata preparazione del supporto. <b>SUPERFICI GIÀ VERNICIATE</b> Asportare qualunque traccia di pittura incoerente e scarsamente ancorata al supporto. Stuccare eventuali imperfezioni o mancanze presenti sulla superficie con lo stucco in polvere Stuck 84, per piccole riprese e con Supermuralstucco in pasta per una rasatura totale, ma solo per interni. Nel trattamento di superfici esterne utilizzare solo malte cementizie a basso ritiro. Per la primerizzazione si consiglia l'impiego di Eliofond acrilico per gli interni ed Eliogum Primer a solvente per gli esterni.
<b>Consigli per l'applicazione</b>	Temperatura ambiente: min. 5°C / max. 30°C Umidità relativa: min. 35% / max. 85% Condizioni del supporto: Asciutto
<b>Pezzature disponibili</b>	Bianco e tinte di cartella ..... 13 litri - 2,5 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 35°C</li><li>• Durata in magazzino: 18 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.

# NEW PLASTIC PURO

Rev. 04 del 21/02/2019      Pag. 2 di 2  
Scheda Tecnica n° 1707071200

Caratteristiche tecniche	Dati rilevati in laboratorio a 20°C e 65% di Umidità Relativa
Natura del legante	Resina Vinilica
Peso specifico al confezionamento	1.300 ÷ 1.500 gr/litro
Residuo secco	in peso: .....65,62 ÷ 68,48 % in volume: .....50,65 ÷ 54,24 %
Colore	Bianco e tinte di cartella "New Plastic"
Viscosità di fornitura al collaudo Brookfield RVT a 20°C e 20 rpm	17.000 ÷ 33.000 cps
Infiammabilità in °C	Non infiammabile
Filmabilità a bassa temperatura	Buona a + 5°C
pH dopo stoccaggio	7,2 ÷ 8,0
Componenti	Uno
Grado di diluizione in volume per applicazione a rullo	Tal quale
Grado di diluizione in volume per applicazione a pennello	45%
Tipo di diluente	acqua
Spessore totale del film secco Hp ≥ 98	270 micron circa
Resa teorica allo spessore consigliato	2 mq/litro
Essiccazione in profondità	entro 24 ore
Sovraverniciabilità	minimo 12 ore
Aspetto del film essiccato @ 85°	< 5 gloss Molto opaco
Resistenza al lavaggio n° colpi di spazzola	Ottima ≥ 5000
Resistenza agli alcali	Resistente agli alcali. Può essere applicata anche su supporti cementizi.
Permeabilità al vapore acqueo	Classificazione: Bassa Diffusione del vapore acqueo: < 15 g/m².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**

