

GIANCARLO TESTA & C. SAS

colorificio

VERNICI INDUSTRIALI SPECIALI

20022 CASTANO PRIMO (MI) - VIA MALPAGA, 4 - TEL. 0331.881.354

FAX 0331.878413

www.colorificiotesta.com - e-mail:info@colorificiotesta.com

REA. 1198987 CODICE FISCALE e PARTITA I VA 07990100153

PLIOLITE -1

SCHEDA TECNICA

PRODOTTO : PL PLIOLITE TINTE DIVERSE
Vernice protettiva murale anticarbonatazione a solvente

E' un prodotto a base di resine acriliche "Pliolite" in fase solvente.

E' caratterizzato da elevata resistenza e durata all'esterno anche nelle condizioni ambientali più difficili, ed è adatto a proteggere il supporto dalle intemperie e dallo smog e quindi al fenomeno disgregativo della "carbonatazione".

Consolida, protegge, riveste superfici in muratura, cemento armato, mattoni, pietra o qualsiasi altro supporto minerale assorbente, su cui si ancora tenacemente.

E' insensibile agli sbalzi termici, di elevata resistenza ai raggi U.V. ed all'attacco degli alcali, con buon potere riempitivo, con alto potere coprente.

Il film applicato presenta una gradevole finitura leggermente satinata nelle versioni pigmentate e l'effetto "bagnato" nella versione trasparente.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Eventuali parti friabili o cadenti e vernici preesistenti non ben ancorate vanno rimosse tramite spazzolatura e/o sabbatura. Lo stesso trattamento è valido per i supporti nuovi e per superfici ove sono state apportate adeguate stuccature o rifacimenti. In ogni caso il supporto deve essere perfettamente asciutto e ben stagionato (4-6 settimane), esente da residui friabili ed oleosi, da efflorescenze saline, da formazioni vegetali, da colonie batteriche.

APPLICAZIONE

A pennello, rullo, a spruzzo con basse pressioni.

Far trascorrere 24 ore tra una mano e l'altra. Non applicare su pareti assolate o gelide, in presenza di forte vento o imminenza di pioggia.

Rimescolare bene e lentamente prima dell'uso e della diluizione.

DILUIZIONE

Diluire nella misura del 10-20% in peso con acqua se applicato a rullo o pennello.

Al 5-10% in peso con acqua se applicato a spruzzo.

ESSICAZIONE

Al tatto : 30 minuti circa

In profondità : 24 ore

GIANCARLO TESTA & C. SAS

colorificio

VERNICI INDUSTRIALI SPECIALI

20022 CASTANO PRIMO (MI) - VIA MALPAGA, 4 - TEL. 0331.881.354

FAX 0331.878413

www.colorificiotesta.com - e-mail: info@colorificiotesta.com

REA. 1198987 CODICE FISCALE e PARTITA I VA 07990100153

PLIOLITE -2

CARATTERISTICHE FISICHE

PESO SPECIFICO : 1,2

VISCOSITA' TAZZA FORD 4 : 30"

RESIDUO SECCO : 54,7%

RESA TEORICA : 5-6 mq/ kg.

STOCCAGGIO

Il prodotto deve essere stoccato nei suoi contenitori originali, al riparo dal gelo e ad una temperatura minima di +5°C. e max di +35°C. Il prodotto tenuto nelle condizioni su descritte ha una stabilità di 12 mesi.

IMPORTANTE : Ogni indicazione riguardante la lavorazione e l'uso dei nostri prodotti viene fornita in base alle nostre migliori conoscenze ed informazioni. Data la molteplicità dei casi applicativi, non ci si può assumere garanzie per ogni singolo caso, ed è pertanto responsabilità dell'utilizzatore finale verificare la rispondenza del prodotto alle proprie necessità.

GIANCARLO TESTA & C. SAS

PLIOLITE- 1

colorificio

VERNICI INDUSTRIALI SPECIALI

20022 CASTANO PRIMO (MI) - VIA MALPAGA, 4 - TEL. 0331.881.354

FAX 0331.878413

www.colorificiotesta.com - e-mail:info@colorificiotesta.com

REA. 1198987 CODICE FISCALE e PARTITA I VA 07990100153

TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT : PL - PLIOLITE (PROTECTIVE ANTI-CARBONATION WALL PAINT)

It is a product based on acrylic "pliolite" resins in solvents.

Its own characteristics are high resistance and external duration also in the most difficult environmental conditions, and it is suitable to protect the support from the inclemency of the weather and smog and so also from the disgregative "carbonate-action" phenomenon.

It consolidates, protects, covers wall surfaces, reinforced cement, bricks, stones, or any other mineral absorbing supports on which it clings to tenaciously.

This product is sensible to thermic changes, has high resistance to U.V. rays and from the alkals attack, it has a good filling power and high covering power.

The applied film presents a pleasant lightly glazed finishing in the clouded version and the "wet" effect in the transparent version.

PREPARATION OF THE SUPPORT

Possible friable parts and pre-existing paints not well anchored have to be removed by brushing or sanding .The same treatment is valid for new supports and for surfaces where have been brought adequate puttyings or remakings. In every case the support must be perfectly dried and well seasoned (4-6 weeks), without friable and oiled residues, without saline efflorescences, vegetal formations, bacteric colonies.

APPLICATION

By brush, by roll, or by spray-gun at low pressure.

Let spend 24 hours from one cover and the other. Do not apply on hot,frost surfaces or with strong wind and with a humidity higher than 65%.

Mix very well and slowly before the dilution and the use.

DILUTION

Dilute at 10-20% in weight with turpentine if the product is applied by roll or brush,

At 5-10% in weight with turpentine if it is applied by spray-gun.

GIANCARLO TESTA & C. SAS

PLIOLITE- 2

colorificio

VERNICI INDUSTRIALI SPECIALI

20022 CASTANO PRIMO (MI) - VIA MALPAGA, 4 - TEL. 0331.881.354

FAX 0331.878413

www.colorificiotesta.com - e-mail: info@colorificiotesta.com

REA. 1198987 CODICE FISCALE e PARTITA I VA 07990100153

PHISICAL CHARACTERISTICS

SPECIFIC WEIGHT : 1,2

VISCOSITY CUP FORD 4 : 30"

DRY RESIDUE : 54,7 %

THEORETICAL AVERAGE PROFIT : 5-6 mq/kg

DRYING out of dust : 15-20 minutes

out of touch : 30 minutes

in deep : 24 hours

STORAGE

The product must be stored in their original tins. It is better to store at a temperature between +5 °C and +25 °C.

Best before 12 months from the manufacture date of the product preserved in the original packing.

WARNING

During the manipulation and the usage of this painting product, rules prescribed by the law have to be obeyed by, in order to warrant the applicator and the environment while using solvent-based painting products; since it is inflammable, keep it in a cool place; keep it out from the reach of children; do not eat, drink or smoke and provide a good aeration while using it; do not throw any residue in the sewer. It is recommended to consult the specific safety card.

IMPORTANT

Above-mentioned information is referred to the actual formulation that **COLORIFICIO TESTA SAS** reserves to change without notice on the base of the results of industrial and laboratory tests.

What is mentioned in this technical data sheet is the result of our best know-how but, since the application method and the application conditions are out from our direct control, we can not give any warranty or charge of any responsibility. It is responsibility of the final operator to verify if the product is suitable for his own necessity.