

DESCRIZIONE GENERALE: Finitura trasparente a base di resine acriliche in emulsione acquosa ed additivi. Prodotto particolarmente resistente alla luce, alla presa di sporco, all'assorbimento d'acqua.

IMPIEGO: Come mano a finire lucida trasparente per esterni ed interni quando si desidera un aspetto brillante. Grazie all'effetto "bagnato" rinforza e ravviva la colorazione del manufatto. Conferisce alla superficie su cui è applicato una maggiore resistenza al lavaggio.

TIPO DI SUPPORTO: Superfici murali nuove o già trattate o con rivestimenti plastici o idropitture.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Classificazione (UNI 8681) Vernice per strato di finitura in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccazione fisica, lucida. (A4.C.0.A.0)

Tipo di legante	: resine acriliche
Massa Volumica (EN ISO 2811-1)	: 1,03 Kg/litro \pm 0,03
Viscosità di fornitura al collaudo (ASTM D2196)	: 1.000 cps \pm 200
pH al collaudo (UNI 8311)	: 8,5 - 9,5
Residuo secco in peso (EN ISO 3251)	: 30 % \pm 1

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E INDICAZIONI SUL CICLO APPLICATIVO

Il supporto deve essere perfettamente pulito ed asciutto. Applicare una o più mani di prodotto in ragione del risultato estetico e della protezione che si desidera ottenere. Avere cura di applicare il prodotto in modo omogeneo in quanto il l'aspetto finale ne è fortemente influenzato.

CARATTERISTICHE APPLICATIVE

Applicazione	pennello, rullo, spruzzo
Diluizione con acqua	Pronto all'uso. Possibile diluizione con acqua fino al 10%
Resa consigliata (PAU15)	12 – 15 m ² /litro per mano *
Spessore del film secco per mano (ISO 2808 - 5b)	25 – 30 micron
Essiccazione a 20°C	6 ore circa
Intervallo tra le mani (UNI 10794)	12 ore
Temperatura ambiente tra + 5 °C e + 40°C	Temperatura del supporto tra + 5°C e + 40°C
Umidità relativa dell'ambiente inferiore all'80%	Umidità relativa di supporto inferiore al 10%

MAGAZZINAGGIO:

Conservare a temperatura tra +5°e +40°C in contenitori originari sigillati. Utilizzare preferenzialmente entro tre anni dalla data di produzione (shelf life). Le ultime quattro cifre del lotto di produzione corrispondono rispettivamente a mese ed anno. TEME IL GELO.

NORME DI SICUREZZA:

Il prodotto contiene conservanti per la preservazione in barattolo, può provocare reazione allergica. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza del prodotto nel sito www.colorificiopaulin.com

CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42/CE:

Cat.A/b: COV max 100 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 100 g/l di COV

VOCE DI CAPITOLATO

LUCIDO CERAMIZZANTE PAULIN, Finitura trasparente a base di resine acriliche in emulsione acquosa ed additivi, per esterno ed interno, a base di resine acriliche in emulsione acquosa ed additivi da applicare in una o più mani con una resa orientativa di 12– 15 mq/litro per mano.

-Le indicazioni sui cicli sono di carattere generale. Consultare il Servizio Assistenza Tecnica per approfondimenti

** La resa varia in funzione della diluizione, del tipo e dello stato del supporto e va verificata con prove di cantiere.*

-Queste informazioni, di carattere consultivo, si basano sulla teoria ed esperienze attuali. Non potendo tenere conto delle specifiche condizioni operative, hanno valore indicativo. Il Colorificio Paulin si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.



Colorificio Paulin S.p.A. Loc. S. Lucia, 3 - 32030 Seren del Grappa (BL)
Tel. +39 0439 3951 - Fax +39 0439 448028 - www.colorificiopaulin.com - info@colorificiopaulin.com



LUCIDO CERAMIZZANTE Code 92600

Rev August 2018

Family 04
Decorative

GENERAL DESCRIPTION: Transparent finish based on acrylic resins in aqueous emulsion and additives; particularly light-resistant, low dirt-absorbing and low water-absorbing

FIELD OF APPLICATION: suitable as glossy transparent finish for exterior and interior. Thanks to the "wet" effect it strengthens and brighten the underlying coloured surface improving the resistance to washing.

SUITABLE SUBSTRATE: new walls or masonry surfaces already treated with coatings and paints

TECHNICAL DATA:

Type of binder	: acrylic
Density (EN ISO 2811-1)	: 1,03 Kg/l ± 0,03
Factory Viscosity (ASTM D2196)	: 1.000 cps ± 200
Non-volatile content (EN ISO 3251)	: 30 % ± 1
pH (UNI 8311):	: 8,5 ± 0,5

SUBSTRATE PREPARATION AND APPLICATION:

The support must be perfectly clean and dry. Apply one or more hands of the product according to the aesthetic result and the protection you want to obtain. Take care to apply the product homogeneously as the application strongly influence the final appearance.

APPLICATION CONDITIONS:

Tools	: brush, roller, spray
Dilution	: Ready to use. Possible with water up to 10%
Indicative spreading rate	: 12 - 15 m ² /l per hand
Drying time at 20°C	: 6 hours
Recoat (UNI 10794)	: After 12 hours (at least)
Ambient temperature (air) : Min +5 °C / Max +40°C	Substrate temperature: Min +5 °C / Max +40°C
Ambient humidity (air) < 80%	Substrate humidity < 10%

CLEAN UP:

Clean tools and equipment with water immediately after use

STORAGE:

Store the product between + 5 °C and + 40 °C in the well-closed original containers. Preferably use within three years from the date of production. The last four digits of the production lot correspond to month and year respectively. Protect from freezing.

SAFETY INFORMATION:

The products contain biocides for preservation, can cause allergic reaction. Before using consult the product safety data sheet.

LIMIT VALUE EU (Dir 2004/42/EC):

Category A/b: VOC max 100 g/l (2010). This product contains max 100 g/l VOC

DISCLAIMS:

This information is provided to the best of our technical knowledge and is based on our experience. As workmanship, weather and equipment are all beyond our control, the Company may not be held liable for the result obtained using this product. For further information contact the Technical Service.

The spreading rate depends on dilution and substrate absorption; it is advisable to verify it by preliminary test on the specific surface.

The present sheet voids and replace any previously existing version



Colorificio Paulin S.p.A. Loc. S. Lucia, 3 - 32030 Seren del Grappa (BL)
Tel. +39 0439 3951 - Fax +39 0439 448028 - www.colorificiopaulin.com - info@colorificiopaulin.com