



BUCCIATO INTERNO BASE codice 50387

Rev Marzo 2017

Famiglia 02
Rivestimenti

DESCRIZIONE GENERALE: Pittura a spessore ad effetto bucciato fine per interni a base di vinilversatato in emulsione acquosa, farina di quarzo, cariche micronizzate ed additivi.

IMPIEGO: Come mano di fondo in rilievo per la successiva finitura con smalti murali lucidi, per pareti all'interno di ospedali, scuole, vani scala, corridoi, ecc. quando si desidera un aspetto finale a bucciato. Per una bucciatura leggermente meno pronunciata diluire leggermente con acqua.

TIPO DI SUPPORTO: Intonaci cementizi e di malta bastarda, gesso e cartongesso.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Classificazione (UNI 8681)	Pittura a spessore per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccazione fisica, opaca. (C4.C.0.A.2)
Tipo di legante	: Vinilversatato
Massa Volumica (EN ISO 2811-1)	: 1,67 Kg/litro \pm 0,05
Viscosità di fornitura al collaudo (ASTM D2196)	: 170.000 cps \pm 20.000
pH al collaudo (UNI 8311)	: 8,5 \pm 0,5
Residuo secco in peso (EN ISO 3251)	: 80 % \pm 2
Secco resina % in peso sul secco totale (EN ISO 3251)	: 9,5 \pm 1
Granulometria massima (EN 1015 -1)	: 50 micron

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO ED INDICAZIONI SUL CICLO APPLICATIVO:

Eventuali muffe vanno trattate con BIOCID.

Superfici murali nuove, finite a civile, stagionate. Pulire asportando ogni traccia di polvere. Eseguire eventuali stuccature con idoneo prodotto della gamma e lasciare essiccare/stagionare opportunamente. Applicare una mano di fissativo FIXACRIL o IDROTAK FREE ed attendere 12 ore.

Superfici murali già rivestite con vecchie pitture: asportare le parti decoese, effettuare eventuali ripristini d'intonaco e/o stuccature con idoneo prodotto della gamma e lasciare essiccare/stagionare. Applicare una mano di fissativo FIXACRIL su tutta la superficie ed attendere 12 ore..

Superfici a base gesso, cartongesso: effettuare eventuali stuccature con LAMPOFULLER SR619, applicare 508 QUARZ diluito come mano di fondo ed attendere 12 ore.

Applicare BUCCIATO INTERNO in modo omogeneo con frattazzo, rullo di pelo o pennello. Rifinire con il rullo di spugna fino ad ottenere una buccia omogenea; l'ultima rullata va effettuata sempre nella stessa direzione. Attendere 24 ore e sovrapplicare lo smalto murale.

CARATTERISTICHE APPLICATIVE:

Applicazione	:	frattazzo, pennello rullo; rifinitura con rullo di spugna
Diluizione con acqua	:	tal quale o leggermente diluito
Resa consigliata (PAU15)	:	0,8 – 1,0 Kg/ m ² *
Essiccazione a 20°C	:	12 ore circa
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 del supporto inferiore al 10%

MAGAZZINAGGIO:

Conservare in contenitori originali sigillati a temperature comprese tra +5°C e +40°C. 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/a: COV massimo 30 g/l (2010). Contenuto nel prodotto < 30 g/l di COV

VOCE DI CAPITOLATO:

BUCCIATO INTERNO BASE PAULIN, Pittura a spessore ad effetto bucciato fine per interni a base di vinilversatato in emulsione acquosa, farina di quarzo, cariche micronizzate ed additivi, come mano di fondo in rilievo per la successiva finitura con smalti murali lucidi, da applicare con frattazzo, rullo di pelo o pennello e rifinire con rullo di spugna con una resa orientativa di 0,8 - 1,0 Kg/mq.

-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

GENERAL DESCRIPTION: thick textured water-based paint made up of vinyl versatic resin, sand, micronized fillers and additives.

FIELD OF APPLICATION: interior textured undercoat bound to be finished with enamels. Suitable for stairways, corridors, classrooms, dressing rooms, etc. Overpainting either with water-based or synthetic enamels is possible when a high wash-resistance is required.

SUITABLE SUBSTRATE: Plasters - Old paints and wall coatings - Gypsum - Plasterboard

TECHNICAL DATA:

Type of binder	: Vinyl versatic
Density (EN ISO 2811-1)	: 1,67 Kg/l ± 0,05
Factory Viscosity (ASTM D2196)	: 170.000 cps ± 20.000
pH (UNI 8311)	: 8,5 ± 0,5
Non-volatile content (EN ISO 3251)	: 80 % ± 2
% resin / total dry weight (EN ISO 3251)	: 9,5 ± 1
Grain size (EN ISO 1524)	: <50 µm

SUBSTRATE PREPARATION:

Mould and algae affected areas must be treated with BIOCID.

Sound plasters: must be cured, dry, clean and even; remove any loose particles, dust, etc. Repair broken plaster and restore evenness with specific products. Apply FIX ACRIL and wait 12 hours before proceeding.

Old paints: Remove loose particles, dust and paint flakes thoroughly; Fill all cracks and repair broken plaster with a specific product; apply FIX ACRIL and wait 12 hours. For a better aesthetic result, if the surface is slightly uneven, it is possible to apply a SEVEN. If it is very irregular apply LAMPOCIVIL R632 and let it season for 10 days. Alternatively, remove the old paints / coatings with SVERNIL, wash with a steam cleaner, restore the plaster evenness with a suitable product. Prime all the surface with ISOMUR.

Gypsum and plasterboard: level the substrate and fill the holes with KARTOFULLER. Apply 508 QUARZ as undercoat and wait 12 hours

APPLICATION: Completed the substrate preparation, Apply BUCCIATO INTERNO with brush, roller or trowel and finish with sponge roller while it is still wet. A less evident texture can be obtained adding some water.

APPLICATION CONDITIONS:

Tools	: Application with brush or roller Refinishing with sponge roller
Diluting with tap water	: Ready to use, max 1-2%
Indicative spreading rate	: 0,8 - 1,0 Kg/ m ²
Drying time at 20°C	: 12 hours
Recoat (UNI 10794)	: 24 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.

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

Cat. A/a: COV max 30 g/l (2010). This product contains less than 30 g/l VOC

WARNING:

Do not apply different batches on the same facade. In such case it is advisable to mix the batches together to avoid possible slight texture difference.

Do not apply on facades in the sun or in the presence of strong wind.

Apply the product on the facade steadily (without breaks) while it is still wet to avoid overlaps. Always use architectural break to stop (corners, cables, string course etc.etc.)

Overpainting with water-based or synthetic enamel should be done after 24 hours at least

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