

Denominazione VISOLPLAST RLGL**Descrizione** Rivestimento continuo ad effetto bucciato.**Caratteristiche principali** **VISOLPLAST RLGL** è un rivestimento continuo ad effetto bucciato per superfici murali interne a base di resine in emulsione acquosa, pigmenti, cariche minerali selezionate. Alcali resistenti sono dotati di elevato potere riempitivo che consente di mascherare le piccole imperfezioni del muro; la finitura è vellutata. Particolarmente idonea per la protezione e la decorazione delle superfici murali interne di scuole, uffici, alberghi, abitazioni, vani scala e di tutti gli ambienti molto frequentati.
Adatto all'impiego su supporti costituiti da intonaco civile di malta bastarda, intonaco a gesso per interni, elementi prefabbricati in conglomerati di cemento a superfici compatte, uniformi e piane, su vecchie pitture purché ben ancorate.**Sistema Tintometrico** E' possibile colorare VISOLPLAST RLGL con Sistema Tintometrico.**Classificazione (UNI 8682)** Pigmentato – G4 – Bucciato – R3 – S3**Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)** Pitture lucide per pareti e soffitti interni.
Valore limite UE di COV per VISOLPLAST RLGL (cat. A/b): 150 g/L (2007) / 100 g/L (2010).
VISOLPLAST RLGL contiene al massimo 150 g/L di COV.**Norme d'impiego e preparazione del supporto** Gli intonaci nuovi devono essere lasciati stagionare per almeno 4 ÷ 6 settimane affinché si neutralizzino in superficie attraverso la carbonatazione naturale. Anche i rappezi nuovissimi devono essere lasciati maturare.**Superfici murali nuove:** ripulire accuratamente, asportando ogni traccia di polvere, sporcizia o disarmanti e le parti non perfettamente aderenti. Controllare che il muro sia perfettamente asciutto ed applicare, nel caso di supporti molto assorbenti, una mano di PRYMER ACQ 1: 5.**Superfici murali già dipinte e parzialmente degradate:** asportare ogni traccia di pittura non perfettamente aderente e le eventuali efflorescenze; in presenza di muffe è opportuno effettuare un trattamento con D.V.B. Ripulire accuratamente da polvere e sporcizia, livellare le imperfezioni superiori a 1 mm circa della superficie con materiale compatibile con l'esistente; lasciar trascorrere 2 - 3 giorni. Controllare che il muro sia perfettamente asciutto e fissare la superficie con una mano di PRYMER SE. Lasciar trascorrere 24 ore.**Applicazione** Per ottenere la finitura a bucciato diluire VISOLPLAST RLGL fino al 50% con acqua, rimescolare il prodotto fino ad ottenere una massa omogenea ed applicarlo sul muro in modo uniforme con pennello o rullo in lana. Eseguire una seconda mano non diluita, sempre con pennello o rullo di pelo e lavorarlo successivamente con rullo in materiale espanso.**Consigli pratici** Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i + 5°C e + 35°C. Applicare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione.

- Non applicare VISOLPLAST RLGL con condizioni di temperatura ambiente che possano scendere sotto i + 5°C nelle prime 24 ore dopo l'applicazione.
- Temperatura di impiego +5°C a +35°C.
- Lavare con acqua gli attrezzi subito dopo l'uso.

Precauzioni di sicurezza

- Non richiede etichettatura (D.L. N°52 del 03-02-97 e successive modifiche ed integrazioni).
- Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

Voce di capitolato Rivestimento continuo, a buccia lucida per superfici murali interne, a bassa ritenzione di sporco **VISOLPLAST RLGL** Viero, a base di resine in emulsione acquosa, pigmenti stabili alla luce e cariche minerali selezionate da applicare in due mani con consumo complessivo di circa 1.0 Kg/mq. Adatto all'impiego su supporti costituiti da intonaco civile di malta bastarda, intonaco a gesso per interni, elementi prefabbricati in conglomerati di cemento a superfici compatte, uniformi e piane, su vecchie pitture purché ben ancorate, preventivamente preparati con fissativo uniformante e consolidante PRYMER SE ed eventuale rasatura con materiale compatibile all'esistente e/o bonifica con D.V.B.

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura		Lucido
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	1,200 ÷ 1,300
Viscosità		Pastoso
Consumo teorico per mano Kg/mq	MPL 059	1,0
Spessore secco consigliato per mano micron	MPL 066	750
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	Non infiammabile
Contenuto solidi % in peso	MPL 027 (UNI 8906)	52 ÷ 56
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 12 mesi
Secco in profondità h	MPL 033	24 h
Sovraverniciabilità h	MPL 037	Dopo 24 ore
Esterni \ Interni		No / Si
Colori		Bianco, Tinte a Sistema Tintometrico
Legante		Acrilico
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Applicazione a rullo % in volume	MPL 063	Pronto all'uso
Applicazione a pennello % in volume	MPL 063	Pronto all'uso
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume	MPL 063	—

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Materis Paints Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.
LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

M.P.I. S.p.a.

Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49
20026 Novate Milanese (MI) ITALY
Tel. 199119955 Fax 199119977



Sede Commerciale:
Via Provinciale, 309
21030 Cassano Valcuvia (VA) - Italy
Tel. (+39) 0332.999311 - Fax (+39) 0332.999399