

Aspetto del film	Lucido (>65 Gloss - Glossmetro 60°).
Spessore del film	75 micron bagnato - 55 micron asciutto nelle due mani.
Condizioni di impiego	Temperatura dell'aria: 5-35 °C. Temperatura del prodotto: 10-30 °C. Umidità relativa: max 85%.
Se il prodotto è applicato in ambienti chiusi è richiesto un continuo ricambio d'aria, in modo che i vapori d'acqua fuoriescano non condensandosi sulla superficie.	
Resistenza alla abrasione umida	Eccellente, superiore ai 35.000 cicli Gardner (norma ASTM 2486).
Classificazione	Smalto murale per interni di Classe 1. Conforme alla Normativa UNI:EN 13300:2002, con perdita di spessore tra 0 e 5 micron, misurata secondo la determinazione della resistenza allo strofinamento ad umido e della pulibilità di rivestimenti di pittura Norma UNI EN ISO 11998:2006.
Resistenza all'acqua	Il prodotto completa il processo di essiccazione e di polimerizzazione dopo 7 – 10 giorni dall'applicazione in condizioni ottimali.
Altre proprietà	<ul style="list-style-type: none"> - Non ingiallente. - Inodore. - Ottima elasticità. - Altamente lavabile. - Facilmente applicabile. - Bassa presa di sporco. - Film resistente alla muffa.
Conservazione	In confezioni ben chiuse e al riparo dal gelo ad una temperatura tra +5 e + 30 °C.

Conclusioni del rapporto di certificazione della GFC (n° 252/L del 07.10.2010).

Il prodotto "HYDROWALL LUCIDO" è idoneo per la verniciatura di ambienti con presenza di alimenti, può essere utilizzato per pareti, soffitti e per tutte le superfici per le quali è richiesta la resistenza alla muffa. Il prodotto può essere lavato con sgrassante alcalino. Il prodotto è idoneo per celle frigorifere.

Modo d'impiego

Impiego	Per la verniciatura di superfici murali interne.
Applicazione	Pennello, rullo a pelo raso o spruzzo.
Diluizione	Dal 10 al 15% in volume con acqua, per il bianco e tinte chiare. Per le altre tinte, prima e seconda mano tale quale o massimo 5% in volume con acqua.

Pulizia degli attrezzi Con acqua subito dopo l'uso.

Sistemi di applicazione

A) Muri nuovi:

- Applicare una mano a pennello di Isolante Acrilico, diluita al 400% in volume con acqua.
- Applicare due mani di Hydrowall Lucido, diluite secondo le indicazioni sopra riportate.

B) Muri già verniciati:

- Accurata carteggiatura e/o spazzolatura del supporto, rimuovendo eventuali vecchie mani di pittura non bene aderenti.
- Applicare una mano a pennello di Isolante Acrilico, diluita al 400% in volume con acqua.
- Applicare due mani di Hydrowall Lucido, diluite secondo le indicazioni sopra riportate.

Note

In presenza di tempere o traspiranti, si consiglia la totale rimozione. In presenza di muffa prima dell'uso dell'Hydrowall, applicare l'IGIENIX secondo le indicazioni riportate sulla scheda tecnica.

Voce di capitolato

Smalto murale acrilico all'acqua, (tipo Hydrowall lucido); a finitura lucida, supercoprente e con film resistente alla muffa, per pareti interne.

Conforme a quanto previsto dal sistema HACCP e regolamento CE 852/2004 secondo la norma UNI 11021:2002, è idoneo per ambienti con presenza di alimenti, come celle frigorifere.

Prodotto certificato da GFC Chimica s.r.l. con rapporto di prova n.252/L del 07/10/2010.

A base di particolari resine acriliche, additivi specifici e fini pigmenti in dispersione acquosa, di Classe I.

Aspetto del film: Lucido (>65 Gloss-Glossmetro 60°).

Resa 14 - 16 mq/l per mano.

Spessore del film: 75 micron bagnato - 55 micron asciutto, nelle due mani.

Essiccazione: Asciutto: 2 - 4 ore.

Resistenza all'abrasione
umida Eccellente, superiore ai 35.000 cicli Gardner (norma ASTM 2486).

Percentuale in peso del secco
resina sul secco totale 55% +/- 1.

Peso specifico 1,250 kg/l.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.