



lucido - satinato - opaco
interni - esterni
non ingiallente
alta resistenza
forte adesione
inodore



CARATTERISTICHE

Smalto idrodiluibile di elevata qualità a base di resine acriliche in dispersione acquosa e pigmenti coloranti ad alta solidità alla luce che conferiscono ottima resistenza agli agenti atmosferici, elevata resistenza all'ingiallimento e tenace adesione.

È inodore e ininfiammabile, di facile applicazione con buona pienezza del film.

È indicato per finiture di qualità su supporti esterni e interni in ferro, lamiera zincata, leghe leggere, legno, plastica e superfici murali.

CAMPI D'IMPIEGO

Applicabile su legno e legno verniciato, ferro e ferro verniciato, intonaci civili, plastica (PVC) e alluminio, tutti opportunamente trattati.

Ideale per la verniciatura di radiatori e termosifoni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,25 kg/l	Temperatura	Min 5°C - Max 35°C
Resina/Legante	Polimeri acrilici	Umidità relativa	<60%
Residuo secco	40% ± 0,5	Preparazione	Mescolare prima dell'uso
Aspetto del film	Lucido - Satinato	Diluyente	Acqua
Resist/Lavaggio	Alta	Pennello	Max 5%
COV contenuto	inf 130 g/l (cat.d/BA)	Rullo	Max 5%
Inflammabile	No	Pistola/Airless	Max 5-10%
Presa di sporco	Bassa	Resa indicativa	8-10 mq/l per mano
Confezioni	2,5 - 0,75 litri	Numero mani	2
		Essiccazione	1 ora al tatto 6 ore sopravverniciabile 24 ore completa

smalto acrilico all'acqua

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

- Superfici in legno non verniciate

Dare una rapida carteggiatura a secco per asportare le fibre sollevate. Pulire la superficie e asportare residui della lavorazione e l'eventuale resina con Diluente Nitro. Controllare che il legno non sia troppo umido. Su legni teneri e secchi o con assorbimento eccessivo applicare una mano di impregnante e carteggiare leggermente con carta abrasiva. Applicare, per assicurare maggior pienezza alla finitura coprente, una o due mani di PRIMER FONDO (fondo acrilico all'acqua) e carteggiare.

- Superfici in legno precedentemente verniciati

Controllare lo stato delle vecchie verniciature. Asportare le parti sfoglianti e non ben aderenti. Livellare le irregolarità del supporto. Fori screpolature e difetti possono essere trattati con stucco per legno esposto all'interno o stucco per esterni. Carteggiare e pulire le superfici. Applicare, per assicurare maggior pienezza alla finitura coprente, una o due mani di PRIMER FONDO (fondo acrilico all'acqua) e carteggiare.

- Supporti in ferro nuovo

Asportare la ruggine e residui della lavorazione ad alta temperatura del metallo, mediante sabbatura o con qualche altra azione abrasiva. Trattare la ruggine residua con un convertitore di ruggine. Pulire e sgrassare le superfici e dare una o due mani di PRIMER FONDO (fondo acrilico all'acqua) e carteggiare.

- Supporti in ferro già verniciati

Asportare gli strati delle vecchie vernici non ben aderenti e continuare con il ciclo per ferro nuovo.

- Supporti in plastica (PVC)

Asportare, se presenti, tutte le parti sfoglianti o poco aderenti delle vernici esistenti. Applicare il PRIMER FONDO (fondo acrilico all'acqua) per aumentare la protezione e l'adesione degli strati successivi.

- Intonaci e muri

Controllare lo stato dell'intonaco e, se presenti, delle pitture. Asportare le pitture alla calce e alla tempera. Applicare il PRIMER FONDO (fondo acrilico all'acqua) per aumentare la protezione e l'adesione degli strati successivi.

APPLICAZIONE

Mescolare bene il prodotto prima, durante la diluizione e durante l'applicazione.

Diluire il prodotto con acqua come da scheda.

Dare 2 mani incrociate a distanza di 5-6 ore.

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

CONSERVAZIONE

Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo senza aggiungere acqua. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5°C. Proteggere dal gelo.

La confezione originale conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di produzione.

AVVERTENZE

Non infiammabile. Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti. Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente. Conservare fuori della portata dei bambini. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza.

Tutti i dati sono il frutto di nostri studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità d'applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando l'idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.