

T103 SIMPLEX

IDROPITTURA TRASPIRANTE, LAVABILE, IDROREPELENTE PER INTERNI



- Buona copertura
- Elevato punto di bianco
- Buona traspirabilità



CARATTERISTICHE

SIMPLEX è un'idropittura traspirante, lavabile, idrorepellente per interni dotata di buon potere coprente, elevato punto di bianco e buona traspirabilità. Formulata in modo da ottenere un'ottima pennellabilità unita ad un aspetto vellutato ed opaco delle superfici trattate. Raccomandata per la tinteggiatura e decorazione di intonaci interni sia nuovi che esistenti, sia civili che industriali è ideale per la tinteggiatura di cucine, bagni, cantine, soffitti, camere, magazzini, complessi edilizi industriali ecc. Disponibile di colore bianco o nelle tinte tenui realizzate con sistema tintometrico Color Building.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici da trattare dovranno essere completamente asciutte e pulite. Asportare eventuali residui polverosi e parti sfaldanti. Stuccare eventuali crepe e fessure con **PERLA STUK** o **STUCCO CAT**. Utilizzare preventivamente il primer specifico **ACRIL PRIMER S500** o **PRIMER PA 300** e attendere 3-4 ore prima di procedere.

MODALITA' D'APPLICAZIONE

Diluire **SIMPLEX** con 20-30% in volume di acqua pulita e mescolare accuratamente; applicare a rullo, pennello o airless in due mani ad incrocio intervallate di circa 8-10 ore.

PRODOTTI GREEN PER
IL BENESSERE ABITATIVO

AVVERTENZE

- Conservare il prodotto in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo e umidità.
- Non applicare al di sotto dei 5°C ed al di sopra dei 35° C ed evitare che l'essiccazione avvenga a temperatura dell'ambiente e del supporto inferiore a 5 °C.
- Non applicare con umidità relativa superiore al 75%
- Prima di procedere all'applicazione, assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato e sia perfettamente ancorato al substrato, non presenti sporco, unto, contaminazione da muffe, funghi, batteri, sali o quant'altro possa compromettere l'adesione o la buona riuscita del lavoro
- Approvvigionarsi della tinta in lotto unico nella quantità sufficiente a terminare il lavoro o quantomeno a completare porzioni di lavoro che non possano evidenziare differenze di tonalità.
- Pennelli ed attrezzi vanno lavati subito dopo l'uso.

Per quanto non contemplato si rimanda alla relativa scheda di sicurezza.

DATI TECNICI

Diluizione	20-30% con acqua pulita
Consumo resa per mano:	0,100 – 0,15 l/m ²
Resa per mano	7-10 m ² /l
Essiccazione a 20°C e 65% di U.R.	Fuori polvere 30' - 1 ora, Sovraverniciabile 8-10 h
Residuo secco a 105°C	68,2 ±1,0%
Viscosità Brookfield	22.500 ± 2.500 cPs
Densità (UNI EN ISO 2811-1:2003)	1,67 ± 0,05 kg/l
pH	8,5 ± 0,5
Confezioni	Secchiello 14 l Secchiello 4 l
Colore	Bianco Colorato (tinte tenui)
CLASSIFICAZIONE EN 13300	
Brillantezza (EN ISO 2813)	Molto opaco (riflettanza < 5 geom 85°)
Granulometria (EN 21524)	Fine
Potere coprente a 7m ² /l (ISO 6504-3)	99,4 % Classe 2.
Abrasione a umido (ISO 11988)	Classe 4

Direttiva 2004/42/CE: VOC

Pitture opache per pareti e soffitti interni;

VOC espressi in g/l di prodotto pronto all'uso: 30,00

Limite massimo: 30,00

PRODOTTI GREEN PER
IL BENESSERE ABITATIVO

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di **SPIMPLEX**, idropittura traspirante, lavabile, idrorepellente per interni dotata di buon potere coprente, elevato punto di bianco e buona traspirabilità, da diluire con acqua pulita dal 20 al 30 % in volume, applicata in due mani ad incrocio con pennello, rullo o spruzzo intervallate di 8-10 h, previa preparazione dei supporti e applicazione di una mano di primer specifico **ACRIL PRIMER S500** o **PRIMER PA 300**.

Le informazioni, le prescrizioni e le indicazioni sopra riportate sono frutto della nostra migliore conoscenza tecnica e applicativa; ciò nonostante sono da ritenersi puramente indicative. Pertanto è competenza dell'utilizzatore verificare, assumendosi la completa responsabilità, la compatibilità dei prodotti con l'impiego previsto, in quanto, non ci è possibile intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione dei lavori. Si consiglia a tal proposito una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

PRODOTTI GREEN PER
IL BENESSERE ABITATIVO