

MISTER SMALTO

IDROSMALTO INODORE PER SUPERFICI MURALI



PROPRIETÀ SPECIALI

- Indicato per uso interno
- Supera i requisiti del protocollo HACCP
- Ideale per ambienti con presenza di alimenti
- Ottima resistenza al lavaggio e alla muffa

MISTER SMALTO è un idrosmalto all'acqua a bassissima emissione di odore. È un prodotto sviluppato per essere impiegato per la tinteggiatura di pareti e soffitti con presenza di alimenti quali: sale mensa, gastronomie, cucine, celle frigorifere etc.

INDICAZIONI DI IMPIEGO:

Questo prodotto risulta essere adatto agli ambienti sottoposti ad igiene alimentare come da **protocollo HACCP** come ristoranti, bar, mense ecc. MISTER SMALTO è formulato con emulsioni, additivi e pigmenti di pregio dove devono essere garantiti gli standard di lavabilità, resistenza allo sporco e alle muffe. Può essere lavato con sgrassante alcalino e con disinfettanti. Trova impiego inoltre per la verniciatura di superfici in legno quali travature interne, serramenti e mobili opportunamente preparati.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Intonaci nuovi: attendere la totale stagionatura almeno 28 giorni, spazzolare per rimuovere eventuali incoerenze della superficie e se necessario rasarle con dello stucco. Rimuovere le eventuali eccedenze di stucco tramite carteggiatura e procedere all'applicazione di MISTER SMALTO. Applicare preventivamente una mano di fissativo acrilico FIX ACRYL per consolidare la superficie, su supporti difficili o come uniformante di assorbimento nel caso di finiture colorate. In presenza di muffe pretrattare la superficie con soluzioni biocida tipo MUFFA BLOCK.

Intonaci da ripristinare: preparare opportunamente il supporto, eliminando, residui di vecchie pitture poco aderenti, tracce di sporco, muffe. Se necessario rasare eventuali incoerenze con dello stucco. Rimuovere le eventuali eccedenze di stucco tramite carteggiatura e procedere all'applicazione di MISTER SMALTO. Applicare preventivamente una mano di fissativo acrilico FIX ACRYL per consolidare la superficie, su supporti difficili o come uniformante di assorbimento nel caso di finiture colorate. In presenza di muffe pretrattare la superficie con soluzione biocida tipo MUFFA BLOCK.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

Tipo di legante:	Smalti acrilici
Colore:	Bianco
Ph:	8-10
Aspetto del film:	Brillante o semiopaco
Peso specifico:	Kg/l 1,24 \pm 0,05 Bianco Brillante Kg/l 1,05 \pm 0,05 Neutro Brillante Kg/l 1,28 \pm 0,05 Bianco Semiopaco Kg/l 1,15 \pm 0,05 Neutro Semiopaco
Vx Brookf. (T=23°C)	4000 ± 2000 cps bianco brillante e semiopaco 3000 ± 1500 cps bianco brillante e semiopaco
VOC:	140 g/l (Direttiva 2004/42/CE) - (Allegato II, tabella A/i)
Resa:	12 - 13 mq/l per mano





MISTER SMALTO

IDROSMALTO INODORE PER SUPERFICI MURALI



PRESTAZIONI:

Riferimento norma UNI 11.021:2002 "Prodotti e sistemi per la verniciatura di ambienti con presenza di alimenti. Requisiti e metodi di prova":

Prova	Metodo di misura	Valore misurato	Risultato
Presa di sporco	UNI 10792	$\Delta L = 0.81$	PASSA
Cessione di odore	Appendice A	0	PASSA
Resistenza al lavaggio	UNI EN ISO 11998	Ldft = 2.55 μm	PASSA
Pulibilità	Appendice B	$\Delta E = 0.86$	PASSA
Resistenza alla muffa	Appendice C	0	PASSA
Resistenza a particolari agenti di lavaggio	UNI EN ISO 2812-1	Nessuna alterazione	PASSA
Resistenza a particolari agenti di disinfezione	UNI EN ISO 2812-1	Nessuna alterazione	PASSA
Resistenza allo shock termico	Appendice D	Nessuna alterazione	PASSA

Valori relativi a MISTER SMALTO BRILLANTE BIANCO.

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300:

Granulometria (EN 21524 - ISO 787-7)	Fine
Resistenza spazzolatura a umido (UNI EN ISO 11998)	Classe 1
Brillantezza (EN ISO 2813)	9,8 - 68,9
Rapporto di contrasto (EN ISO 6504-3)	Classe 3

INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE:

Temperatura dell'ambiente: Minima + 5° C - Massima +35° C Temperature del supporto: Minima + 5° C - Massima +35° C

Il prodotto può essere applicato:

A pennello o rullo: diluizione max con acqua 2/5 % diluizione max con acqua 8/10%

Pulizia attrezzi: subito dopo l'uso lavare con acqua.

ESSICCAZIONE O INDURIMENTO A 20°C E 65 % U.R. (umidità relativa):

Tempo di essicazione al tatto: 1-2 h Sovraverniciabilità: 8-12 h

CONFEZIONI:

Confezioni da 1 – 2,5 e 12 L

Tinte realizzabili con sistema Tintometrico Colorplus e presenti nella cartella Mister Color

STOCCAGGIO:

Il prodotto stoccato nei contenitori originali ben chiusi è stabile per almeno 12 mesi, purché mantenuto in locali con temperatura non inferiore a +5°C e non superiore a +40°C. Teme il gelo

INDICAZIONI DI SICUREZZA:

Ai sensi della Direttiva 67/548/CEE, 1999/45/CE e/o del Regolamento 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti, il prodotto non è etichettato. Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.

